

INDEX 1984 à 2008

Recherche
Transports
Sécurité

SUPPLÉMENT AU N° 101 OCTOBRE - DÉCEMBRE 2008

rts

Les articles suivis d'un astérisque ont fait l'objet d'une parution dans un des numéros de RTS en langue anglaise. Du numéro 58 au numéro 97, tous les articles sont accompagnés d'une version abrégée en anglais.

CLASSEMENT THÉMATIQUE page 3

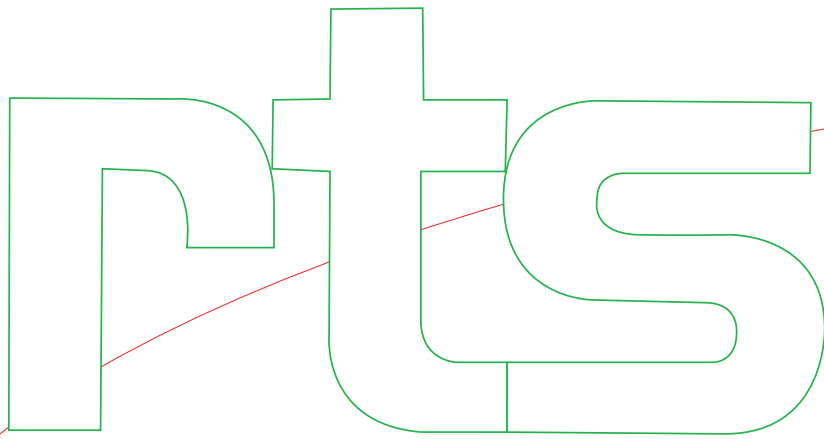
L'index thématique permet de se documenter sur un sujet précis.
Un article peut se retrouver dans plusieurs rubriques différentes.
À l'intérieur de chaque thème, les articles sont classés par ordre chronologique.

- BIOMÉCANIQUE, SANTÉ, HANDICAPS
- COOPÉRATION, COMPARAISONS INTERNATIONALES
- ÉCONOMIE DES TRANSPORTS
- ÉNERGIE
- ENVIRONNEMENT
- ERGONOMIE, CONFORT
- GÉNIE CIVIL
- GESTION DE TRAFIC ROUTIER
- HISTOIRE DES TRANSPORTS
- LOGICIELS, SYSTÈMES EXPERTS, SIMULATEURS
- MOBILITÉ, PARTAGE MODAL
- ORGANISATION, SYSTÉMIQUE
- PAYS EN DÉVELOPPEMENT

- PLANIFICATION, AMÉNAGEMENT, URBANISME
- PSYCHOLOGIE, COMPORTEMENTS, PERCEPTIONS
- RÉGLEMENTATION, NORMALISATION
- SÉCURITÉ DES AUTOMATISMES
- SÉCURITÉ DES PERSONNES
- SOCIOLOGIE, OBSERVATION DES INSTITUTIONS
- TECHNOLOGIE, MATÉRIAUX
- TÉLÉCOMMUNICATIONS, AIDES ÉLECTRONIQUES
- TRAITEMENT D'IMAGE
- TRANSPORT COLLECTIF
- TRANSPORT DE MARCHANDISES
- TRANSPORT MARITIME, TRANSPORT AÉRIEN
- TRAVAIL, PROFESSIONS DU TRANSPORT

CLASSEMENT PAR NUMÉRO page 31

CLASSEMENT PAR AUTEUR page 45



rts

CLASSEMENT THÉMATIQUE

BIOMÉCANIQUE, SANTÉ, HANDICAPS

RTS 5 – mars 1985

L'Hoste J.

Recherches consacrées au rôle de l'alcool dans les accidents de la circulation routière, historique et comparaisons internationales

Biecheler-Frétel M.-B.

Les conducteurs alcoolisés, leur surrisque d'accident, leurs caractéristiques

Césari D.

Comment mieux protéger les occupants d'automobile en cas de choc latéral

Pachiaudi G.

Bruit dans les cabines de poids lourds et atteinte auditive des conducteurs*

RTS 9/10 – juin 1986

Césari D., Cavallero C.

Peut-on mieux protéger les piétons en agissant sur la conception des voitures ?

Dejeammes M., Biard R., Carré J.-R., Cambon de Lavalette B.

Sécurité des enfants passagers d'automobiles*

Duval H.

Insécurité routière : le coût socio-économique des dommages corporels

Ferlay M.

Les moyens d'essais du Laboratoire des chocs et de biomécanique de l'INRETS

Ramet M., Vallet G.

L'analyse des accidents dans la perspective de la sécurité secondaire. Étude bidisciplinaire des accidents du trafic routier

Verriest J.-P., Chapon A., Césari D., Ramet M.

La tolérance humaine aux chocs. Contribution du Laboratoire des chocs et de biomécanique*

RTS 12 – décembre 1986

Bonnardel G.

Sensibilité du corps humain aux vibrations : filtre de pondération

RTS 23 – septembre 1989

Hamonet C., Barbier R., Lestienne C., Boulongne D., Begue-Simon A.-M., Hernandez C.

Des handicapés dans la ville

RTS 24 – décembre 1989

Dejeammes M., Chapon A., Trauchessec R. Personnes à mobilité réduite et transports urbains*

RTS 25 – mars 1990

Chiron M.

La santé des conducteurs de poids lourds : l'enquête INRETS*

Chiron M.

Les carburants automobiles resteront-ils le dernier repaire du benzène ?

Dejeammes M.

Aperçu de l'évolution de l'accessibilité des autobus en Europe

RTS 30 – juin 1991

Bonnoit J., Ghannouchi S., Cavallero C., Brunet J., Meyer É.

Le choc latéral au niveau de l'épaule. Approche pluridisciplinaire*

RTS 47 – juin 1995

Triomphe A., Bon C.

L'impact socio-économique des accidents de la route : une approche pluridisciplinaire

RTS 49 – décembre 1995

André J.-M.

État actuel du suivi et du devenir des traumatisés, victimes des accidents de la route

RTS 54 – janvier-mars 1997

Uster G., Dejeammes M.

L'accessibilité des autobus urbains aux personnes à mobilité réduite

RTS 56 – juillet-septembre 1997

Madre J.-L.

Comment se déplacent les personnes âgées et/ou handicapées ?

RTS 66 – janvier-mars 2000

Khardi S., Hernandez-Gress N.

Validation d'un nouveau système hybride de diagnostic de l'état de vigilance du conducteur

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Marin-Lamellet C., Bruyas M.-P., Guyot L.

L'utilisabilité d'Internet comme source d'information pour les voyageurs handicapés

RTS 70 – janvier-mars 2001

Marin-Lamellet C., Pachiaudi G., Le Breton-Gadegbeku B., Mathelin V., Martins R. avec la collaboration de Aymond P., Sinturel F., Ballard F., Dugay M.

Besoins en information et problèmes d'utilisation des transports ferroviaires par les personnes déficientes visuelles

RTS 73 – octobre-décembre 2001

Hadj-Mabrouk A., Hadj-Mabrouk H., Dogui M.

Chronobiologie de la vigilance. Approche d'application dans le domaine de la sécurité routière

RTS 75 – avril-juin 2002

Facy F., Biecheler M.-B., Rabaud M., Peytavin J.-F.

Dépistage sur route des alcoolémies et orientation vers un centre d'alcoologie

RTS 78 – janvier-mars 2003

Wang X., Dolivet C., Brunel N., Minguy J.-L.

Apport d'enquêtes de terrain puis d'une simulation 3D par mannequin numérique pour l'aménagement spatial d'un poste de conduite de grue portuaire à conteneurs

RTS 79/80 – avril-septembre 2003

Fontaine H.

Âge des conducteurs de voiture et accidents de la route. Quel risque pour les seniors ?

Gruau S., Pottier A., Davenne D., Denise P.

Les facteurs d'accidents de la route par somnolence chez les conducteurs âgés. Prévention par l'activité physique

Lafont S., Laumon B.

Viellissement et gravité des atteintes lésionnelles des victimes d'accident de la circulation routière

Pochet P.

Mobilité et accès à la voiture chez les personnes âgées. Évolutions actuelles et enjeux

Simoes A.

The cognitive training needs of older drivers

RTS 81 – octobre-décembre 2003

Gabaude C.

Exploration des capacités visuelles et attentionnelles des conducteurs âgés. Intérêts et techniques

Rogé J., Pébayle T., Muzet A.

Le champ visuel utile varie-t-il en fonction de la dette de sommeil et de l'âge du conducteur ?

Marin-Lamellet C., Paire-Ficout L., Lafont S., Amieva H., Laurent B., Thomas-Antérion C., Dirson S., Fabrigoule C.

Mise en place d'un outil d'évaluation des déficits attentionnels affectant les capacités de conduite au cours du vieillissement normal et pathologique. L'étude SEROVIE

Pauié A.

Viellissement de la population et ergonomie des innovations technologiques de communication dans la conduite automobile

Van Elslande P.

Les erreurs des conducteurs âgés

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Berthelon C., Denise P., de Longcamp A.

Conduite automobile et effets résiduels des hypnotiques. Apports de l'expérimentation

RTS 86 – janvier-mars 2005

Surcel M.-D., Gou M.

Étude par simulation mathématique de l'efficacité en choc latéral d'un dispositif de retenue pour enfant selon la configuration d'installation

Bruyère-Garnier K., Autuori B., Brunet M., Verriest J.-P.

Développement et évaluation sous sollicitation dynamique d'un modèle en éléments finis de la structure osseuse de la face

Dellile C., Masson C., Dellile R., Drazetic P.

Caractérisation mécanique de l'os du crâne humain à partir de sa minéralisation

RTS 90 – janvier-mars 2006

Laporte, S., Troselle X., Skalli W., Mitton D., Lavaste F.

Expérimentations biomécaniques pour la validation de modèles de segments corporels

Serre T., Perrin C., Chalandon S.,

Depriester J.-P., Gineut G., Déon J., Llari M. Simulations numériques d'accidents réels véhicule/piéton et véhicule/cycliste

RTS 91 – avril-juin 2006

Bougard C., Moussay S., Davenne D.

Effets combinés de l'heure de la journée et de la privation de sommeil sur les performances de pilotage d'un deux-roues

RTS 94 – janvier-mars 2007

Menétrieux L., Heyrman É.

Le tramway, un objet industriel révélateur de l'évolution de la notion d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite

COOPÉRATION, COMPARAISONS INTERNATIONALES

RTS 5 – mars 1985

L'Hoste J.

Recherches consacrées au rôle de l'alcool dans les accidents de la circulation routière, historique et comparaison internationale

RTS 8 – décembre 1985

Dekkers M.-A.

L'avenir de l'automobile

RTS 9/10 – juin 1986

Muhlrad N.

La recherche en sécurité routière pour les pays en développement*

RTS 11 – septembre 1986

Morellet O.

Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par train à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam

CLASSEMENT THÉMATIQUE

RTS 13 – mars 1987

Maupu J.-L., Soulas C.
Système suburbain à moteur linéaire : coopération franco-allemande

RTS 14 – juin 1987

Morellet O.
Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par trains à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam (II)

RTS 15 – septembre 1987

Figuéroa O.
L'organisation des transports urbains en Amérique latine*

RTS 17 – mars 1988

Tarrius A., Marotel G.
Villes en mouvement. Immigration et développement de Marseille et Tunis

RTS 18/19 – septembre 1988

Fline C., Fontaine H., Lassarre S.
Les banques de données européennes sur la réglementation du transport de matières dangereuses*

Karsenty J.-P.

Les cinq tableaux de la coopération scientifique et technologique civile en Europe

RTS 21 – mars 1989

André M.
Utilisations réelles des véhicules. Étude expérimentale Eurev*

Figuéroa O., Henry É.

Éléments de débat sur les métros en Amérique latine

RTS 22 – juin 1989

Joumard R.
Pollution de l'air due au trafic dans les pays en développement*

RTS 23 – septembre 1989

Gérardin B.
Organisation et financement du réseau européen de transport ferroviaire à grande vitesse

RTS 24 – décembre 1989

Coindet J.-P.
Les métros de Mexico et du Caire : enseignement comparé de deux réalisations dans les pays en développement

RTS 25 – mars 1990

Muhlrad N.
La sécurité routière dans les pays en développement : coordination des recherches en réseau*

Dejeammes M.

Aperçu de l'évolution de l'accessibilité des autobus en Europe

RTS 26 – juin 1990

Bollo D., Stumm M., Hanappe P.
Les nouveaux moyens de communication au service du transport international. Cost 306, une expérience européenne en EDI*

Deloof P., Haese N., Baranowski S.

Recherche bibliographique sur les radars de prévention des accidents

RTS 28 – décembre 1990

Consortium DRIVE V1015, Scemama G.
Les pratiques de régulation du trafic en milieu urbain*

RTS 32 – décembre 1991

Orfeuill J.-P., Zumkeller D.
Concevoir et tarifier les transports pour un développement viable. Réflexions à partir de comparaisons franco-allemandes

RTS 34 – juin 1992

Papon F.
Une modélisation de l'équilibre local du stationnement : SUPERNOVA et son application dans quatre villes européennes

RTS 35 – septembre 1992

Page Y.
Stratégies d'accroissement du port de la ceinture de sécurité. Comparaisons internationales

RTS 36 – décembre 1992

Baranowski S., Liénard M., Heddebaut M., Berbineau M.
Radiocommunications sol-véhicules en tunnel. Synthèse des travaux des consortia de recherche DRIVE V1002 et V1013

RTS 37 – mars 1993

Cusset J.-M.
Dynamique des systèmes de transport urbain dans les pays en développement : convergence et singularités

RTS 38/39 – juin 1993

André M., Hickman A.-J., Hassel D.
Usages et conditions de fonctionnement des voitures en Europe

Barjonet P.-E.

SARTRE : les opinions européennes sur la sécurité

Bollo D., Hanappe P., Stumm M.

Le développement des pratiques EDI dans les transports

Cavallo V., Barjonet P.-E.

La psychologie de la conduite en Europe. Bilans et perspectives

Dekkers M.-A.

La norme et l'Europe

Dobias G.

Le FERSI : Forum européen des instituts de recherche en sécurité routière

Gérardin B.

Le financement des réseaux d'infrastructures de transport dans la Communauté européenne

Joumard R., Hickman A.-J., Samaras Z., Hassel D.

Analyse de la coopération internationale entre équipes de recherche, à partir d'expériences dans le domaine de l'environnement des transports

Lamure C.

Une contribution de l'INRETS pour un programme de recherche-transport pour l'Europe.

Lancien D.

L'évolution du contrôle-commande des circulations ferroviaires. Programme franco-allemand ARTEMIS

Mauro V.

Programmes de recherche en télématique avancée pour les transports

Morellet O., Mück R.

La rentabilité du réseau ouest-européen de trains à grande vitesse. L'étude INTRAPLAN-INRETS pour le compte de la CCFE et de la CCE

Reynaud C., Ollivier-Trigalo M., Poincelet M.

Quelle perspective de transport pour l'ouverture à l'Est ?*

RTS 43 – juin 1994

Heddebaut O.

Histoire d'une idée fixe : le tunnel sous la Manche

RTS 44 – septembre 1994

Chatelus G.

Analyse de l'élaboration institutionnelle de grands projets ferroviaires internationaux. Comparaison des traversées alpines suisses et du TGV Lyon-Turin*

RTS 45 – décembre 1994

Cauzard J.-P.

Les conducteurs d'automobile en Europe. Une première approximation en forme d'autoportrait*

RTS 48 – septembre 1995

Maugéri S.

COMBICOM : une innovation sans usager ou sans client ?

RTS 49 – décembre 1995

Auclair J.-P., Crosby É., Le Trung B.

Scotland K., Short R., Vandeclisse J.-M.
Construction du système de signalisation du lien fixe transmanche et procédure de contrôle

Desfray P.

La sécurité dans le tunnel sous la Manche. Le rôle du comité de sécurité

Montalva H.

La sécurité incendie dans le tunnel sous la Manche. Concepts de base

Perrod P.

Étude globale de sécurité du tunnel sous la Manche

RTS 55 – avril-juin 1997

Kaufmann V.

Accessibilité automobile et fréquentation d'un centre-ville. Étude comparée de six agglomérations françaises et suisses

Léveillé J.A., Pouliot M.

Infrastructures lourdes de transport public et développement urbain. Expériences contrastées en Amérique du Nord

RTS 58 – janvier-mars 1998

Joignaux G.

Gibraltar : le projet de lien fixe entre intégration euroméditerranéenne et développement régional

RTS 60 – juillet-septembre 1998

El Koursi E.M., Meganck P., Le Trung B.,

Mitra S., Krebs H.

Certification des automatismes numériques dans les transports guidés : projets européens CASCADE et ACRUDA

Rizet C., Gwét H.

Une comparaison internationale des prix du camionnage. Afrique, Asie du sud-est, Amérique centrale

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Szelag M., Pagny R.

Information routière par RDS-TMC : enjeux de l'interopérabilité

RTS 62 – janvier-mars 1999

DeParis J.-P., Khoudour L., Aubert D.,

Lionti R.

Outils télématiques pour l'amélioration des transports publics. Exemple du projet européen CROMATICA

RTS 63 – avril-juin 1999

Chatelus G.

La méthodologie des corridors en Méditerranée occidentale. Quelles priorités pour les infrastructures régionales de transport au Maghreb ?

RTS 67 – avril-juin 2000

Delhomme P., Cauzard J.-P.

Comparer sa vitesse à celle d'autrui. Comparaison sociale et représentation de la conduite chez les automobilistes européens

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Le Trung B.

Des principes de sécurité GAME, MEM, ALARP

RTS 69 – octobre-décembre 2000

Grenier A., Ventura V.
De la planification urbaine des déplacements à la mise en œuvre d'un modèle technique de ville. Pratiques françaises et italiennes

Menerault P., Mongin N.
Les nouvelles données de la planification locale des transports en Angleterre et en France.

Zavanella L., Tira M.
Les objectifs de qualité urbaine et de sécurité routière dans la planification de la mobilité. Plan urbain de trafic (Brescia) et plan de déplacements urbains (Aix-en-Provence), deux visions différentes

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Bouccedour S.
Prise en compte locale de la sécurité routière dans les actions d'aménagement. Pratiques françaises et italiennes

RTS 87 – avril-juin 2005

Darbéra R.
Technologie et régulation des taxis

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Godard X.
Kyoto et la double trappe dans laquelle tombe le transport collectif institutionnel

RTS 92 – juillet-septembre 2006

Douay N.
Enjeux de déplacements urbains et renouveau des pratiques de coopération métropolitaine à Marseille et Montréal

RTS 94 – janvier-mars 2007

Wulffhorst G., L'Hostis A., Puccio B.
Urbanisme et transport dans les régions urbaines. Enjeux et perspectives d'un urbanisme orienté vers le rail

RTS 98 – janvier-mars 2008

Pflieger G., Kaufmann V., Jemelin C., Pattaroni L.
Entre inertie et changements, le poids du temps long dans les politiques de transports et d'urbanisme

ÉCONOMIE DES TRANSPORTS

RTS 18/19 – septembre 1988

Bieber A., Massot M.-H.
Réflexions sur l'évolution des politiques tarifaires dans les transports collectifs urbains

RTS 31 – septembre 1991

Darbéra R.
Les transports collectifs à Casablanca : une privatisation trop régulée

Figueroa O.
La crise de court terme des transports en commun : l'expérience de San-José du Costa-Rica

Pacheco R.
Transports et service de l'après quatre-vingt : les nouveaux défis à la gestion urbaine

RTS 34 – juin 1992

Papon F.
Une modélisation de l'équilibre local du stationnement : SUPERNOVA et son application dans quatre villes européennes

RTS 42 – mars 1994

Zentelin J.-L.
Développement de la voiture électrique. Quelles incitations, quelle taxation ?

RTS 44 – septembre 1994

Marmorstein-Wynter L.
La valeur du temps de transport de fret en France. Estimation à partir d'une enquête sur les préférences déclarées

RTS 45 – décembre 1994

Wynter L.
MIRAGE : un modèle d'affectation pour le transport routier interurbain de marchandises en France

RTS 46 – mars 1995

Papon F.
Simulation du trafic sur l'axe nord-sud français : quelques éléments sur le projet DEGA-GEMENT

RTS 50 – janvier-mars 1996

Morcello E., Dumartin G.
Le corridor nord en 2000/2001 : une étude d'accessibilité

RTS 51 – avril-juin 1996

Leurent F.
Indicateurs infraéconomiques des conditions de circulation sur un réseau routier

RTS 52 – juillet-septembre 1996

Gunn H., Chen Y.-S., van de Vyvère Y.
Estimation de la valeur marginale du temps de transport

Raux C., Lhomet É., Masson S.
Un modèle stratégique de simulation des déplacements urbains. Conception et aspects méthodologiques

RTS 56 – juillet-septembre 1997

Calzada C., Marchal P., Morellet O., Soleyret D.
Évolution du trafic français de voyageurs à longue distance. Tendances passées et orientations futures

RTS 59 – avril-juin 1998

Mamoghli M.
Impact de la tarification, des fréquences et des temps de transport sur les flux ferroviaires dans le Bassin parisien

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Leurent F.
Les valeurs du temps des automobilistes à Marseille en 1995

RTS 71 – janvier-mars 2001

De Palma A., Fontan C.
Choix modal et valeurs du temps en Île-de-France

Morellet O., Marchal P.
Demande de transport de personnes : une théorie unifiée de l'urbain à l'intercontinental. Modalités de réalisation d'un voyage potentiel (première partie)

Morellet O., Marchal P.
Demande de transport de personnes : une théorie unifiée de l'urbain à l'intercontinental. Population de l'ensemble des voyages réalisés (seconde partie)

Segonne C.
Choix d'itinéraires et péage urbain. Le cas du tunnel Prado-Carénage, à Marseille

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Darbéra R.
Effets redistributifs et allocatifs d'une modification de la TIPP sur les carburants automobiles

RTS 75 – avril-juin 2002

Raux C., Andan O.
Comment les péages urbains peuvent-ils satisfaire une politique d'agglomération ?

RTS 77 – octobre-décembre 2002

Papon F.
Les apports et les limites d'une démarche économétrique. Prospective de la mobilité en Île-de-France

RTS 78 – janvier-mars 2003

Speck K.
Système national d'innovation et TGV. Ce qu'une grille de lecture de l'économie de l'innovation peut apporter à l'analyse des évolutions d'un système technique... et réciproquement

RTS 83 – avril-juin 2004

Perreau C., Uster G.
Une approche économique de l'information multimodale

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Dobruszkes F., Duquenne T.
Métro ou tramway ? De l'effet des densités de population et des répartitions modales à Bruxelles

RTS 87 – avril-juin 2005

Darbéra R.
Technologie et régulation des taxis

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Leurent F.
Une analyse probabiliste des temps de trajet routiers

RTS 89 – octobre-décembre 2005

Berri A., Madre J.-L., Bussièrre, Y.
Étalement urbain, contexte économique et croissance de la circulation automobile des ménages en France. Projections à l'horizon 2020

RTS 93 – octobre-décembre 2006

Glachant M., Bureau B.
Un péage urbain à Paris

Diana M.
Utilité primaire des déplacements et multimodalité

RTS 98 – janvier-mars 2008

Dobruszkes F., Courtois X.
De l'intérêt des SAE pour l'analyse géographique des performances du transport collectif. Aspects méthodologiques et application à Bruxelles

RTS 99 – avril-juin 2008

Delaître L., Molet H., Breuil J.
Outil de simulation pour le diagnostic des aires de livraison. Le cas de La Rochelle

Jafflin C.
Quelles raisons aux difficultés de recrutement des conducteurs routiers ?

RTS 100 – juillet-septembre 2008

Deschamps M.
Capitalisation immobilière et infrastructures de transports. Une revue critique des méthodes

ÉNERGIE

RTS 1 – janvier 1984

Cohen S.
Indicateurs d'allure et de consommation d'un autobus en exploitation

RTS 2 – avril 1984

Orfeuil J.-P.
Les budgets énergie-transport

CLASSEMENT THÉMATIQUE

RTS 4 – décembre 1984

Lamure C.
Moyens et difficultés de l'évaluation énergétique de la circulation urbaine*

RTS 5 – mars 1985

Potier F.
Mobilité de fin de semaine et impact énergétique

RTS 6 – juin 1985

Joumard R.
Qualité de l'air et circulation des autobus

RTS 8 – décembre 1985

Delsey J.
Comparaison énergétique des boîtes de vitesses à quatre et cinq rapports équipant les véhicules légers

RTS 12 – décembre 1986

Joumard R.
Séquences cinématiques représentatives du trafic automobile français*

RTS 18/19 – septembre 1988

Morcheoine A., Bressé B., Chaumain G.
Le programme de recherche de l'AFME pour les années 1988-1992 dans le domaine des transports

RTS 21 – mars 1989

André M.
Utilisations réelles des véhicules. Étude expérimentale EUREV*

Pillot D.
Boîtes de vitesses : la 5e en question

RTS 23 – septembre 1989

Maurin M., Crauser J.-P.
Les séquences cinématiques, une approche atomiste des déplacements automobiles et des effets de la circulation*

RTS 28 – décembre 1990

Bressé B., Morcheoine A.
Gestion de la circulation, énergie et pollution*

RTS 30 – juin 1991

Roumégoux J.-P.
Le modèle SIVA : simulation du fonctionnement et de la consommation de carburant des véhicules industriels

RTS 32 – décembre 1991

Delsey J., Dobias
Les transports routiers et l'effet de serre. Bilan et propositions*

Soulas C.
Les transports à traction électrique*

RTS 38/39 – juin 1993

André M., Hickman A.-J., Hassel D.
Usages et conditions de fonctionnement des voitures en Europe

RTS 40 – septembre 1993

Orselli J.
Les énergies nouvelles pour l'automobile

RTS 42 – mars 1994

Zentelin J.-L.
Développement de la voiture électrique. Quelles incitations, quelle taxation ?

RTS 43 – juin 1994

Delhomme P.
Conduite en ville d'un très petit véhicule électrique ou diesel : attitudes et comportements

RTS 46 – mars 1995

Krahl J., Vellguth G., Munack A., Stalder K., Bahadır M.
Utilisation de carburants à base d'huile de colza pour les moteurs diesel. Les émissions et leurs effets sur l'environnement

RTS 50 – janvier-mars 1996

Trigui R., Badin F., Maillard P., Mailfert A.
Étude de l'usage réel d'un véhicule utilitaire électrique

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Barbusse S., Clodic D., Roumégoux J.-P.
Climatisation automobile, énergie et environnement

RTS 83 – avril-juin 2004

Trigui R., Jeanneret B., Badin F.
Modélisation systémique de véhicules hybrides en vue de la prédiction de leurs performances énergétiques et dynamiques. Construction de la bibliothèque de modèles VEHLIB

ENVIRONNEMENT

RTS 2 – avril 1984

Favre B.
L'impact des vibrations à proximité des voies routières

RTS 5 – mars 1985

Maurin M.
Le bruit de circulation en milieu rural. Études de L'IRT-CERNE

RTS 6 – juin 1985

Joumard R.
Qualité de l'air et circulation des autobus

RTS 11 – septembre 1986

Lambert J.
Nuisances sonores et coût social de l'automobile : essai de quantification

RTS 12 – décembre 1986

Joumard R.
Séquences cinématiques représentatives du trafic automobile français*

RTS 14 – juin 1987

Jost P., Ullrich J., Waldeyer H.
Étude à grande échelle des émissions de polluants sur autoroute : Abgas-Grossversuch

RTS 15 – septembre 1987

Deffayet C.
Contrôle actif du bruit rayonné par une plaque bafflée

RTS 16 – décembre 1987

Berger C., Biron D., Parraud P., Pautin S.
Effets secondaires liés à l'aérodynamisme des véhicules

RTS 18/19 – septembre 1988

Ghesquière H.
Une contribution acoustique des sculptures d'un pneumatique

RTS 22 – juin 1989

Joumard R.
Pollution de l'air due au trafic dans les pays en développement*

RTS 23 – septembre 1989

Maurin M., Crauser J.-P.
Les séquences cinématiques, une approche atomiste des déplacements automobiles et des effets de la circulation*

RTS 25 – mars 1990

Chiron M.
Les carburants automobiles resteront-ils le dernier repaire du benzène ?

RTS 27 – septembre 1990

Lucquiaud R.
Revêtement normalisé pour le mesurage du bruit

RTS 28 – décembre 1990

Bressé B., Morcheoine A.
Gestion de la circulation, énergie et pollution*

RTS 29 – mars 1991

Maurin M.
L'analyse des données sur Macintosh. Application à l'acoustique des transports

RTS 32 – décembre 1991

Carsignol J., Spake A.
Dans l'environnement rural, le conflit route-faune sauvage

Delsey J., Dobias G.
Les transports routiers et l'effet de serre. Bilan et propositions*

Galléty J.-C.
Le paysage des entrées de ville

Griffiths I.-D., Raw G.-J.
Les changements dans l'exposition au bruit de circulation

Guérinot J.
La prévention des risques majeurs dans les transports. Nouvelles approches

Hamet J.-F.
Le bruit de contact pneumatique/chaussée

Joumard R.
Caractérisation des émissions unitaires des véhicules légers

Lambert J.
Quelle politique pour lutter contre le bruit routier en zone urbaine ?*

Lamure C.
Critères d'évaluation stratégique pour l'environnement des infrastructures de transport

Latham S., Davies G.
Mesures de fumée en accélération libre sur des véhicules du Royaume-Uni

Le Tisserand D., Vernet M., Pachiaudi G., Signolles C., Zighed D.
Impact du bruit des trains sur les riverains : recherche d'indicateurs spécifiques

Maurin M.
Enquête et campagne de mesures sur le bruit de circulation en France

Mignerot J.-G., Asselineau M.
Bruit des camions lourds en bordure de chaussée : impact en fonction du temps et de la hauteur du point de mesure

Orfeuil J.-P., Zumkeller D.
Concevoir et tarifier les transports pour un développement viable. Réflexions à partir de comparaisons franco-allemandes

Paumier J.-P.
Les logiciels Carto-Bruit et Micro-Bruit

Rapin J.-M.
La prévision des bruits extérieurs. Les outils développés par le Centre scientifique et technique du bâtiment

Schattaneck G., Soden J., Kahng J.
Évaluation de la pollution d'origine automobile dans les grandes agglomérations

Soulas C.
Les transports à traction électrique*

Vallet M., Lamure C.
Transports aériens, bruit et pollution

Vassallo G.

Intégration d'une infrastructure routière dans un site protégé. Exemple de l'autoroute Cueno-Asti

Viellard H, Donati J., Alary R., Thibaut G.

Les épisodes de forte pollution atmosphérique d'origine automobile en France

RTS 34 – juin 1992

Barjonet P.-E.

Les relations compliquées des transports avec l'environnement et la sécurité

RTS 38/39 – juin 1993

Joumard R., Hickman A.-J., Samaras Z., Hassel D.

Analyse de la coopération internationale entre équipes de recherche, à partir d'expériences dans le domaine de l'environnement des transports

RTS 42 – mars 1994

Lelong J., Hamet J.-F.

Bruit de contact pneumatique/chaussée : aménagement et instrumentation du volant de Grenoble en vue de l'investigation des sources de bruit

RTS 46 – mars 1995

Krahl J., Vellguth G., Munack A., Stalder K., Bahadir M.

Utilisation de carburants à base d'huile de colza pour les moteurs diesel. Les émissions et leurs effets sur l'environnement

RTS 50 – janvier-mars 1996

Hugrel C., Rousseaux P., Blanquart B., Prost M., Navarro A., Villien J.

Comparaison de l'impact environnemental global des modes de déplacement urbain sur la Communauté urbaine de Lyon

RTS 59 – avril-juin 1998

Maurin M.

Une caractérisation de l'émission acoustique des véhicules au cours des déplacements

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Barbusse S., Clodic D., Roumégoux J.-P.

Climatisation automobile, énergie et environnement

RTS 65 – octobre-décembre 1999

Leclercq L.

Utilisation de la modélisation dynamique du trafic pour améliorer l'évaluation des émissions de bruit. Une étude de faisabilité

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Darbéra R.

Effets redistributifs et allocatifs d'une modification de la TIPP sur les carburants automobiles

RTS 78 – janvier-mars 2003

Maurin M.

Réflexion à propos des relations numériques entre le bruit des transports et la gêne exprimée

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Godard X.

Kyoto et la double trappe dans laquelle tombe le transport collectif institutionnel

RTS 89 – octobre-décembre 2005

Maurin M.

Pour une clarification de la conception et de l'agrégation des indicateurs d'impact sur l'environnement

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Khaldi S., Bard N.

Bruits des avions commerciaux en phase d'approche de l'aéroport Saint-Exupéry de Lyon. Fréquences prépondérantes et temps de passage

RTS 100 – juillet-septembre 2008

Rousval B., Maurin M.

Évaluation de l'impact des transports sur l'environnement. Quels modèles utiliser ?

ERGONOMIE, CONFORT

RTS 1 – janvier 1984

Flores J.-L.

Le confort des véhicules, recherches menées à l'IRT

RTS 2 – avril 1984

Hamelin P.

Les conditions de travail des conducteurs de poids lourds*

Verriest J.-P.

Le confort postural du conducteur de véhicule routier*

RTS 7 – septembre 1985

Pachiaudi G.

Bruit dans les cabines de poids lourds et atteinte auditive des conducteurs*

RTS 9/10 – juin 1986

Hamelin P.

Les poids lourds dans les accidents de la circulation. Étude du risque d'implication en fonction des habitudes de travail et de conduite des conducteurs

RTS 14 – juin 1987

Cavallo V., Mestre D., Péruch P., Deutsch C., Pailhous J.

Conception d'une aide informatisée au pilotage : un exemple de dialogue entre recherche et application*

RTS 16 – décembre 1987

Renaut L.

Situations de travail des chauffeurs livreurs : étude préliminaire réalisée dans le secteur de la messagerie

RTS 21 – mars 1989

Vallet M.

Les dispositifs de maintien de la vigilance des conducteurs de voitures

RTS 23 – septembre 1989

Hamonet C., Barbier R., Lestienne C., Boulongne D., Begue-Simon A.-M., Hernandez C.

Des handicapés dans la ville

RTS 24 – décembre 1989

Dejeammes M., Chapon A., Trauchessec R. Personnes à mobilité réduite et transports urbains*

RTS 25 – mars 1990

Dejeammes M.

Aperçu de l'évolution de l'accessibilité des autobus en Europe

RTS 26 – juin 1990

Flores J.-L.

Ergonomie et mode d'usage des systèmes d'aide à la conduite*

RTS 29 – mars 1991

Gilloire A., Lockwood P., Boudy J.

Problèmes liés à la communication radiotéléphonique dans les véhicules*

RTS 30 – juin 1991

Le Goff O.

Éléments de réflexion sur la notion de confort

RTS 37 – mars 1993

Petica S.

Risque d'usage du radiotéléphone en voiture et ses effets sur la sécurité routière

RTS 42 – mars 1994

Philipps-Bertin C., Vallet M.

Le maintien de la vigilance des conducteurs de voiture : des systèmes électroniques vers le génie cognitif ?

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Minguy J.-L.

Les navires rapides. Approche globale de l'offre de transport

RTS 54 – janvier-mars 1997

Uster G., Kaplan S.

avec la collaboration de Dessaigne M.-F., Dejeammes M.

Le développement d'une aide à l'accostage

Uster G., Dejeammes M.

L'accessibilité des autobus urbains aux personnes à mobilité réduite

RTS 66 – janvier-mars 2000

Doré J.

Symbolisme pictographique et signalisation routière

Khaldi S., Hernandez-Gress N.

Validation d'un nouveau système hybride de diagnostic de l'état de vigilance du conducteur

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Marin-Lamellet C., Bruyas M.-P., Guyot L.

L'utilisabilité d'Internet comme source d'information pour les voyageurs handicapés

RTS 70 – janvier-mars 2001

Marin-Lamellet C., Pachiaudi G., Le Breton-Gadegbeku B., Mathelin V., Martins R. avec la collaboration de Aymond P., Sinturel F., Ballard F., Dugay M.

Besoins en information et problèmes d'utilisation des transports ferroviaires par les personnes déficientes visuelles

RTS 74 – janvier-mars 2002

Huska-Chiroussel V., Nunes Magalhães M.

Comparaison entre les informations visuelles données par deux types de système de guidage

RTS 78 – janvier-mars 2003

Wang X., Dolivet C., Brunel N., Minguy J.-L.

Apport d'enquêtes de terrain puis d'une simulation 3D par mannequin numérique pour l'aménagement spatial d'un poste de conduite de grue portuaire à conteneurs

RTS 81 – octobre-décembre 2003

Pauzié A.

Viellissement de la population et ergonomie des innovations technologiques de communication dans la conduite automobile

RTS 82 – janvier-mars 2004

Tattegrain Veste H., Bruyas M.-P., Bellet T., Simões A., Carvalhais J., Forzy J.-F., Baligand B., Lockwood P., Boudy J., Damiani S., Opitz M.

Vers une gestion centralisée des informations vocales en fonction du contexte de conduite : le projet CEMVOCAS

RTS 94 – janvier-mars 2007

Menétrieux L., Heyrman É.

Le tramway, un objet industriel révélateur de l'évolution de la notion d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite

CLASSEMENT THÉMATIQUE

RTS 99 – avril-juin 2008

Gressel R., Mundutey C.
Les professionnels mobiles. Un groupe hétérogène avec une exposition importante au risque routier

GENIE CIVIL

RTS 9/10 – juin 1986

Quincy R., Vulin D.
Les équipements et aménagements routiers de sécurité

RTS 17 – mars 1988

Vulin D.
Les problèmes d'équipement de terre-plein central sur autoroute

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Braban-Ledoux C., Sundin S.
Modèle connexionniste pour le suivi de la déformation des chaussées. Application à la prédiction de la profondeur des ornières

Martin J.-L.
Utilisation de modèles linéaires généralisés pour tester l'effet sur la sécurité d'une modification d'infrastructure. Comparaison des glissières en métal aux barrières en béton en terre-plein central d'autoroute

GESTION DE TRAFIC ROUTIER

RTS 1 – janvier 1984

Cohen S.
Indicateurs d'allure et de consommation d'un autobus en exploitation

RTS 3 – juillet 1984

Scemama G.
Aide au diagnostic et à la reconnaissance des tronçons urbains

RTS 4 – décembre 1984

Morin J.-M.
Simaut, un programme de simulation du trafic autoroutier

RTS 6 – juin 1985

Cambois M.-A., Fontaine H.
Estimation du volume de la circulation urbaine et de son évolution

Cohen S.
Cartographie automatique et représentation des phénomènes de congestion des autoroutes*

RTS 7 – septembre 1985

Seidowsky R., Sellam S., Aron M.
Analyse et classification de la cinématique d'un véhicule automobile

RTS 8 – décembre 1985

Abours S.
Estimation de temps de parcours sur axe urbain à partir de taux d'occupation, une expérience faite à Paris

RTS 9/10 – juin 1986

Cohen S.
Régulation du trafic et sécurité aux carrefours

RTS 11 – septembre 1986

Cohen S., Danech-Pajouh M.
Phèdre : un outil d'évaluation des conditions de circulation en ville

Forasté B., Scemama G.
Une approche système expert du traitement de la saturation*

RTS 16 – décembre 1987

Khoudour L.
Les franchissements de feux dans la ZELT

RTS 18/19 – septembre 1988

Blosseville J.-M., Lenoir F., Beucher S.
Traitement d'image appliqué à la mesure du trafic : le système Titan*

RTS 20 – décembre 1988

Cohen S.
La régulation du trafic hier, aujourd'hui, demain

RTS 22 – juin 1989

Scemama G.
Réalisation d'un système à base de connaissances pour la gestion du trafic urbain. Considérations méthodologiques*

RTS 24 – décembre 1989

Goodwin P.-B.
Comprendre la congestion*

RTS 26 – juin 1990

Cohen S.
Casimir : un logiciel d'évaluation du fonctionnement des carrefours à feux isolés

David Y., Hane B.
Perspectives de développement des aides à la conduite et à la gestion de la circulation*

RTS 27 – septembre 1990

Barbier Saint-Hilaire F.
La prévision du trafic en milieu urbain... ou comment le micro-ordinateur remplace la boule de cristal

RTS 28 – décembre 1990

Aron M., Ferry B.
Le guidage des véhicules : une direction à suivre... ou un détour de la technique ?*

Blosseville J.-M., Lenoir F., Motyka V., Espié S., Chen Y.
Traitement d'image : recherches menées au département d'analyse et régulation du trafic*

Bonvalet F., Robin-Prévallée Y.
Indicateurs globaux de la circulation sur réseau construits à partir des données centralisées d'un système d'exploitation*

Bouzar S., Lenoir F., Gauthier M.
Une machine de traitement d'image pour la mesure du trafic routier en temps réel*

Cohen S., Aron M., Pierrelée J.-C.
Une comparaison de deux outils de simulation du trafic autoroutier*

Consortium DRIVE V1015, Scemama G.
Les pratiques de régulation du trafic en milieu urbain*

Danech-Pajouh M., Aron M.
Athéna : une méthode de prévision à court terme du trafic autoroutier*

Espié S., Lenoir F.
L'avenir de la mesure du trafic routier*

Gabard J.-F.
Calife : une stratégie adaptative de calcul en ligne de plans de feux sur un réseau urbain*

Kessaci A., Farges J.-L., Henry J.-J.
Estimation des pourcentages directionnels à l'aide de capteurs magnétiques et d'information en provenance de systèmes de guidage*

Khoudour L., Lesort J.-B., Farges J.-L.
Prodyn : trois ans d'expérimentation sur la ZELT*

Sellam S., Boulmakoul A., Pierrelée J.-C.
Carrefour intelligent : un système de surveillance et de contrôle des carrefours urbains*

RTS 29 – mars 1991

Bhourri N.
Comparaison entre deux stratégies de contrôle d'accès appliquées au boulevard périphérique de Paris

RTS 33 – mars 1992

Arsan M.-I., Charbonnier C., Farges J.-L.
Développement et test en simulation d'un système dynamique de guidage des véhicules

Lemaitre G.
Routes et villes : vers une harmonisation de la mesure de trafic ?

RTS 34 – juin 1992

Papon F.
Une modélisation de l'équilibre local du stationnement : SUPERNOVA et son application dans quatre villes européennes

RTS 35 – septembre 1992

Farges J.-L., Khoudour L., Lesort J.-B., Laffont P.
Efficacité et vieillissement des systèmes de feux de circulation. Quel enjeu pour l'adaptativité ?

Planet P., Pellerin D., Hérault J.
Classification automatique de véhicules aux péages autoroutiers

RTS 36 – décembre 1992

Belgaroui B., Blosseville J.-M.
Techniques neuronales appliquées au trafic routier*

Mintsis G., Taxiltaris C.
Les routes nationales suburbaines et interurbaines à caractère touristique en Grèce. Relations entre vitesse, débit et géométrie routière

RTS 37 – mars 1993

Cohen S.
Surveillance du trafic autoroutier. Tests en Île-de-France avec le logiciel DAISI*

RTS 38/39 – juin 1993

Mauro V.
Programmes de recherche en télématique avancée pour les transports

RTS 40 – septembre 1993

David Y.
Intérêt, faisabilité et perspectives de l'auto-route électronique*

RTS 41 – décembre 1993

Seddiki E.
Impact de la pluie sur le trafic autoroutier. Étude aux niveaux micro-, méso- et macroscopique

RTS 42 – mars 1994

Dochy T., Danech-Pajouh M., Le Chevallier Y.
Prévision à court terme du trafic routier par réseau de neurones*

RTS 44 – septembre 1994

Taktak R., Dufaut M., Husson R.
Détection automatique des véhicules sur autoroute par vision artificielle

RTS 45 – décembre 1994

Scemama G.
La conception de plan de feux : une modélisation par la programmation sous contraintes

Vojak R., Danech-Pajouh M.

Analyse du trafic routier par la théorie du chaos. Premiers résultats

RTS 46 – mars 1995

Scemama G.

La conception de plan de feux : le logiciel CID

RTS 47 – juin 1995

Cohen S.

Évolution de la capacité des infrastructures. Un exemple sur une voie rapide urbaine

RTS 51 – avril-juin 1996

Cohen S., Haj-Salem H.

Évaluation comparative des affichages bouillons et temps de parcours. L'expérience de la ville de Paris

Khoudour L., Bréheret L.

L'estimation du trafic automobile dans un réseau par fusion de données

RTS 52 – juillet-septembre 1996

Aubert D., Mammar S.

Contrôle latéral automatique d'un véhicule à l'aide d'une caméra : état de l'art dans le cas du suivi de route

Maghrebi F., Cottrell M., Boillot F., Papageorgiou M., Sellam S.

Modélisation et commande des carrefours à feux par réseaux de neurones

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Buisson C.

Analyse bibliographique et première classification des algorithmes de simulation de l'écoulement du trafic routier

Couton F., Danech-Pajouh M.

avec la collaboration de Broniatowski M. Application des mélanges de lois de probabilité à la reconnaissance de régimes de trafic routier

RTS 54 – janvier-mars 1997

Henn V.

Modèle de poursuite utilisant les techniques de la logique floue

Oltra C., Jardin P.

Étude des écoulements de trafic sur les voies rapides pendant la congestion

RTS 55 – avril-juin 1997

Cohen S.

avec la collaboration de Bettiol S.

Une fusion d'algorithmes pour une meilleure détection des incidents routiers

RTS 57 – octobre-décembre 1997

Tison O.

Une évaluation globale de la congestion à partir de l'enquête transports

RTS 59 – avril-juin 1998

Trannois H., Lebrun A., Deleage J.-L.

Utilisation de l'intelligence artificielle distribuée pour la simulation microscopique d'un carrefour

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Cohen S., Nouvelière C.

Caractéristiques des incidents routiers : une contribution de la technologie vidéo

RTS 62 – janvier-mars 1999

Aubert D., Boillot F.

Mesure automatique de variables de trafic par traitement d'images. Application à la régulation en milieu urbain

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Aron M., Biecheler M.-B., Peytavin J.-F.

Temps intervéhiculaires et vitesses. Quels enjeux de sécurité sur l'autoroute ?

RTS 65 – octobre-décembre 1999

Leclercq L.

Utilisation de la modélisation dynamique du trafic pour améliorer l'évaluation des émissions de bruit. Une étude de faisabilité

Van Iseghem S., Danech-Pajouh M.

Prévision du trafic à J + 1 (J + 2). Une approche intermodale

RTS 68 – juillet-septembre 2000

El Faouzi N.-E

avec la collaboration de Cohen S.

Fusion de données pour l'estimation des temps de parcours via la théorie de l'évidence

RTS 75 – avril-juin 2002

Mammar S., Koenig D.

Un scénario périurbain de route automatisée

RTS 76 – juillet-septembre 2002

Cambon de Lavalette B.

L'information sur les durées de parcours. Modélisation de l'activité cognitive impliquée

RTS 78 – janvier-mars 2003

Danech-Pajouh M.

Les modèles de prévision du dispositif Bison futé et leur évolution

RTS 82 – janvier-mars 2004

Chanut S.

Prise en compte des poids lourds dans un modèle macroscopique bi-fluide d'écoulement du trafic

RTS 83 – avril-juin 2004

Marin E.

L'unité véhicule particulier, le temps d'occupation de l'espace et l'unité véhicule de référence

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Leurent F.

Une analyse probabiliste des temps de trajet routiers

Gattuso D., Mugolino G., Tripodi A.

Analyse expérimentale du comportement des conducteurs dans un carrefour urbain sans feux

RTS 89 – octobre-décembre 2005

González-Rojo S., Bilegan I.C.

Une revue des stratégies de gestion de la saturation en milieu urbain

Nassab K., Schreckenber M., Ouaskit S., Boulimakoul A.

Le comportement du trafic sur une route à deux voies au voisinage de deux véhicules lents dans un modèle d'automates cellulaires

RTS 93 – octobre-décembre 2006

Gillaizeau F., Danech-Pajouh M.,

Pierrelee J.-C.

Prévision qualitative du trafic routier par régression logistique

González-Rojo S., Bilegan I.C., Doncescu A.

Modélisation de la poursuite de véhicules par la logique floue

RTS 98 – janvier-mars 2008

Bhourri N., Boillot F., Vinant P.

Régulation multimodale du trafic routier et des transports en commun de surface. Une classification des méthodes

Goyat Y., Château T., Malaterre L.,

Trassoudaine L., Menant F.

Un observatoire de trajectoires en virage fondé sur la vision artificielle

RTS 99 – avril-juin 2008

Delaitre L., Molet H., Breuil D.

Outil de simulation pour le diagnostic des aires de livraison. Le cas de La Rochelle

RTS 100 – juillet-septembre 2008

Champion A., Auberlet J.-M., Mandiau R., Espié S., Kolski C.

Cas des intersections en simulation comportementale de trafic routier : mécanisme de résolution de conflit

Chevallier E., Leclercq L.

De nouveaux modèles dynamiques d'insertion pour simuler les carrefours giratoires

RTS 101 – octobre-décembre 2008

Tom A., Auberlet J.-M., Brémond R.

Approche psychologique de l'activité de traversée de piétons. Implications pour la simulation microscopique du trafic urbain

HISTOIRE DES TRANSPORTS

RTS 37 – mars 1993

Neiertz N.

Coordonner les transports : aux origines d'une politique

RTS 40 – septembre 1993

Callens S.

Accidents de la route : vieilles leçons, nouvelles approches. Réflexions sur la mise à jour de grilles de lecture de l'accident de la route

RTS 43 – juin 1994

Heddebaut O.

Histoire d'une idée fixe : le tunnel sous la Manche

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Bouretz S.

La naissance du permis à points en France. Histoire d'une longue gestation

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Powell-Ladret É.-R.

Du système TGV au TGV pendulaire : la fin de l'exception ferroviaire française ?

RTS 65 – octobre-décembre 1999

Lannoy P.

Un siècle de préoccupations routières. Regard socio-historique sur le traitement des problèmes engendrés par la circulation routière

RTS 94 – janvier-mars 2007

Menétrieux L., Heyrman É.

Le tramway, un objet industriel révélateur de l'évolution de la notion d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite

LOGICIELS, SYSTÈMES EXPERTS, SIMULATEURS

RTS 3 – juillet 1984

Scemama G.

Aide au diagnostic et à la reconnaissance des tronçons urbains

RTS 4 – décembre 1984

Morin J.-M.

Simaut, un programme de simulation du trafic autoroutier

RTS 6 – juin 1985

Cohen S.

Cartographie automatique et représentation des phénomènes de congestion des autoroutes*

RTS 11 – septembre 1986

Cohen S., Danech-Pajouh M.

Phèdre : un outil d'évaluation des conditions de circulation en ville

CLASSEMENT THÉMATIQUE

Forasté B., Scemama G.

Une approche système expert du traitement de la saturation*

RTS 14 – juin 1987

Cavallo V., Mestre D., Péruch P., Deutsch C., Pailhous J.

Conception d'une aide informatisée au pilotage : un exemple de dialogue entre recherche et application*

RTS 17 – mars 1988

Faivre d'Arcier B., Routhier J.-L.

Lascar : un logiciel d'aide pour le suivi des coûts d'aménagement des rues*

RTS 18/19 – septembre 1988

Planchon P., Ly S.

L'intelligence artificielle dans le monde du contrôle aérien

RTS 22 – juin 1989

Scemama G.

Casimir d'un système à base de connaissances pour la gestion du trafic urbain. Considérations méthodologiques*

RTS 26 – juin 1990

Cohen S.

Casimir : un logiciel d'évaluation du fonctionnement des carrefours à feux isolés*

Olivier S., Vulin D.

Utilisation de Ingres sur PC pour traiter les accidents de circulation sur autoroute

RTS 27 – septembre 1990

Barbier Saint-Hilaire F.

La prévision du trafic en milieu urbain... ou comment le micro-ordinateur remplace la boule de cristal

RTS 28 – décembre 1990

Danech-Pajouh M., Aron M.

Athéna : une méthode de prévision à court terme du trafic autoroutier*

Gabard J.-F.

Calife : une stratégie adaptative de calcul en ligne de plans de feux sur un réseau urbain*

Khoudour L., Lesort J.-B., Farges J.-L.

Prodyn : trois ans d'expérimentation sur la ZELT*

Sellam S., Boulmakou A., Pierrelée J.-C.

Carrefour Intelligent : un système de surveillance et de contrôle des carrefours urbains*

RTS 30 – juin 1991

Gauriat P., Lechner D.

Les simulateurs pour la recherche dans le domaine de l'automobile*

Malaterre G., Hary A., Quéré F.

Analyse spectrale des mouvements de volant par temps de brouillard sur simulateur de conduite

RTS 32 – décembre 1991

Paumier J.-P.

Les logiciels Carto-Bruit et Micro-Bruit

Rapin J.-M.

La prévision des bruits extérieurs. Les outils développés par le Centre scientifique et technique du bâtiment

Schattaneck G., Soden J., Kahng J.

Évaluation de la pollution d'origine automobile dans les grandes agglomérations

RTS 33 – mars 1992

Degré T.

La gestion du trafic maritime. Mesures mises en œuvre et perspectives*

RTS 34 – juin 1992

Thauront A.

Utilisateurs et usages d'une bourse de fret télématique*

RTS 37 – mars 1993

Cohen S.

Surveillance du trafic autoroutier. Tests en Île-de-France avec le logiciel DAISI*

RTS 38/39 – juin 1993

Chesnais M.

Un système d'information géographique des transports en Europe

RTS 46 – mars 1995

Scemama G.

La conception de plan de feux : le logiciel CID

RTS 49 – décembre 1995

Marlière F., Cwiklinski C., Houeix J.-P., Marlair G.

Approche en grandeur réelle de la sécurité incendie. Le cas des navettes de tourisme transmanche

RTS 51 – avril-juin 1996

Cohen S., Haj-Salem H.

Évaluation comparative des affichages bouillons et temps de parcours. L'expérience de la ville de Paris

RTS 54 – janvier-mars 1997

Debay P.

avec la collaboration de Edel M., Hayat S.

Guidage automatique des autobus urbains lors de l'accostage

RTS 59 – avril-juin 1998

Tourigny N.

Systèmes d'aide à l'étude de la sécurité routière. Vers des outils hybrides, ouverts et intelligents

Trannois H., Lebrun A., Deleage J.-L.

Utilisation de l'intelligence artificielle distribuée pour la simulation microscopique d'un carrefour

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Gaudin É.

Définition et résolution d'un modèle complexe de gestion de flotte

Scemama G., Gaudin É.

Informatisation de la décision dans l'exploitation du transport. Atouts des technologies avancées de traitement de l'information

RTS 70 – janvier-mars 2001

Chapleau R., Allard B., Trépanier M., Morency C.

Les logiciels d'enquête transport comme instruments incontournables de la planification analytique

RTS 78 – janvier-mars 2003

Degré T.

L'importance d'une approche de la sécurité maritime fondée sur les modèles d'évaluation des risques

RTS 86 – janvier-mars 2005

Degré T., Benabbou Z.

Vers une automatisation de la détection des navires à haut risque avec IRIS, un indicateur de risque individuel de navires pour la sécurité en mer ?

RTS 97 – octobre-décembre 2007

Berthelon C., Nachtergaële C., Perrin C., Aillerie I.

Simulation de scénarios d'accident et expérience de conduite

Le Pallec A., Pasco, D., Guinard J.-Y., Zanger A., Herviou D., Martinaud K.

Le simulateur d'apprentissage de la conduite en contexte urbain ARéViRoad. Une validation par l'analyse du comportement habituel de conducteurs expérimentés

RTS 98 – janvier-mars 2008

Bhouri N., Boillot F., Vinant P.

Régulation multimodale du trafic routier et des transports en commun de surface. Une classification des méthodes

Dobruszkes F., Courtois X.

De l'intérêt des SAE pour l'analyse géographique des performances du transport collectif. Aspects méthodologiques et application à Bruxelles

RTS 99 – avril-juin 2008

Delaître L., Molet H., Breuil D.

Outil de simulation pour le diagnostic des aires de livraison. Le cas de La Rochelle

RTS 100 – juillet-septembre 2008

Champion A., Auberlet J.-M., Mandiau R., Espié S., Kolski C.

Cas des intersections en simulation comportementale de trafic routier : mécanisme de résolution de conflit

RTS 101 – octobre-décembre 2008

Charron C., Festoc A., Hairon A., Petiboni A.-C.

La prise de risque délibérée chez les enfants piétons. Études expérimentales sur simulateur et conséquences développementales

Tom A., Auberlet J.-M., Brémond R.

Approche psychologique de l'activité de traversée de piétons. Implications pour la simulation microscopique du trafic urbain

MOBILITÉ, PARTAGE MODAL

RTS 1 – janvier 1984

Morellet O.

Le partage modal du trafic interrégional de voyageurs*

RTS 2 – avril 1984

Faivre d'Arcier B.

Les transports urbains au Japon

RTS 5 – mars 1985

Potier F.

Mobilité de fin de semaine et impact énergétique

RTS 7 – septembre 1985

Bonnet M.

Pulsations de la ville et rythmes de vie

RTS 11 – septembre 1986

Hivert L., Orfeuill J.-P., Troulay P.

Mobilité et équipement des ménages : quelques enseignements issus d'enquêtes statistiques nationales*

RTS 15 – septembre 1987

Madre J.-L.

La voiture ou les transports en commun : comment se détermine le choix des usagers pour les déplacements locaux ?*

RTS 16 – décembre 1987

Beauvais J.-M.

Sécurité dans les transports : les difficultés d'une approche multi-modale*

RTS 20 – décembre 1988

Dekkers M.-A., Tarrius A.
Espaces-temps des modes de vie et transports collectifs

RTS 22 – juin 1989

Bonnet M., Mey A.
Idéal type et typologies statistiques. Comment articuler ces deux approches dans le cas de la mobilité de loisirs ?

RTS 25 – mars 1990

Bonnet M.
Les rapports au temps et à l'espace des retraits

RTS 28 – décembre 1990

Texier P.-Y.
Plaidoyer pour une autre vision du bien transport*

RTS 31 – septembre 1991

Guilbault M., Morellet O., Ollivier-Trigalo M.
Analyse des effets de l'offre de transport. Apprentissage de la mobilité à longue distance*

RTS 38/39 – juin 1993

Nijkamp P., Perrels A., Schippers L.
Évaluation stratégique des nouvelles infrastructures en Europe

Potier F.

Les voyages internationaux des Européens
Reynaud C., Ollivier-Trigalo M., Poincelet M.
Quelle perspective de transport pour l'ouverture à l'Est ?*

Schliephake K.

Mobilité et transport dans l'Allemagne réunifiée. Choix et mesures d'infrastructures

RTS 43 – juin 1994

Madre J.-L.
Disparités géographiques dans la circulation automobile en France

RTS 45 – décembre 1994

Díaz Olvera L., Plat D.
Usages et images du vélo à Ouagadougou

RTS 46 – mars 1995

Papon F.
Simulation du trafic sur l'axe nord-sud français : quelques éléments sur le projet DEGA-GEMENT

RTS 47 – juin 1995

Héran F.
La ville cyclable. Concept, conditions et impacts

Lambert B.

Les cyclistes en milieu urbain et le nouveau mouvement d'opposition au tout-voiture en ville

RTS 48 – septembre 1995

Gallez C.
Une nouvelle perspective pour la projection à long terme des comportements d'équipement et de motorisation

RTS 50 – janvier-mars 1996

Massot M.-H.
La multimodalité automobiles et transports collectifs : complémentarités des pratiques modales dans les grandes agglomérations

Morcello E., Dumartin G.

Le corridor nord en 2000/2010 : une étude d'accessibilité

RTS 55 – avril-juin 1997

Frenay P.
De l'importance des facteurs psychosociaux dans le choix modal

Kaufmann V.

Accessibilité automobile et fréquentation d'un centre-ville. Étude comparée de six agglomérations françaises et suisses

RTS 56 – juillet-septembre 1997

Calzada C., Marchal P., Morellet O., Soleyret D.
Évolution du trafic français de voyageurs à longue distance. Tendances passées et orientations futures

Gallez C., Orfeuil J.-P., Polacchini A.

L'évolution de la mobilité quotidienne : croissance ou réduction des disparités ?

Madre J.-L.

Comment se déplacent les personnes âgées et/ou handicapées ?

Madre J.-L., Maffre J.

Panorama général de la mobilité des résidents français et de son évolution

Papon F.

Les modes oubliés : marche, bicyclette, cyclomoteur, motocyclette

RTS 57 – octobre-décembre 1997

Boulahbal M.

Les territoires individuels de la mobilité. Proposition d'une méthode de représentation et premiers résultats

Fontaine H., Hubert J.-P.

Évolution de l'usage de l'automobile et du risque d'accident

Rennes G., Orfeuil J.-P.

Les pratiques de stationnement au domicile, au travail et dans la journée

Tison O.

Une évaluation globale de la congestion à partir de l'enquête transports

RTS 59 – avril-juin 1998

Klößner D.

Analyse des pratiques d'accompagnement des enfants et de leurs conséquences

Mamoghli M.

Impact de la tarification, des fréquences et des temps de transport sur les flux ferroviaires dans le Bassin parisien

RTS 63 – avril-juin 1999

Polacchini A., Orfeuil J.-P.

Les dépenses des ménages franciliens pour le logement et les transports

RTS 70 – janvier-mars 2001

Wenglenski S.

L'influence de la biactivité sur les stratégies spatiales des ménages

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Díaz Olvera L., Plat D., Pochet P.

Dépenses de transport des ménages en Afrique subsaharienne. Méthodes et mesures appliquées au cas de Niamey

RTS 73 – octobre-décembre 2001

Boulahbal M.

Effet polarisant du lieu de travail sur le territoire de la vie quotidienne des actifs

RTS 74 – janvier-mars 2002

Noël N., Lee-Gosselin M.

Mieux comprendre la pratique de la bicyclette. Enquête sur les déplacements et les activités de cyclistes de la région métropolitaine de Québec

RTS 75 – avril-juin 2002

Kaufmann V.

Temps et pratiques modales. Le plus court est-il le mieux ?

RTS 76 – juillet-septembre 2002

Orfeuil J.-P., Soleyret D.

Quelles interactions entre les marchés de la mobilité à courte et à longue distance ?

Petit J.

La mobilité comme figure de l'expérience sociale : conséquences sur la caractérisation de la demande de transport

RTS 77 – octobre-décembre 2002

Aguiléra A., Mignot D.

Structure des localisations intra-urbaines et mobilité domicile-travail

Gallez C.

Indicateurs de comparaison de scénarios prospectifs. Peut-on élargir le débat sur l'avenir de la mobilité urbaine ?

Massot M.-H., Armoogum J.

Évaluation des potentiels de réduction des trafics automobiles dans le cas de la zone dense francilienne

Motte B., Roy É.

Caractérisation de l'espace francilien au travers du prisme de la motorisation

Papon F.

Les apports et les limites d'une démarche économétrique. Prospective de la mobilité en Île-de-France

RTS 78 – janvier-mars 2003

Danech-Pajouh M.

Les modèles de prévision du dispositif Bison futé et leur évolution

RTS 79-80 – avril-septembre 2003

Pochet P.

Mobilité et accès à la voiture chez les personnes âgées. Évolutions actuelles et enjeux

RTS 82 – janvier-mars 2004

Meissonnier J.

Typologie des abonnés des transports ferroviaires se déplaçant quotidiennement sur de longues distances

Masson S.

Principes et enseignements d'un modèle interactif de transport et d'urbanisation. Application à l'agglomération lyonnaise

RTS 83 – avril-juin 2004

Perreau C., Uster G.

Une approche économique de l'information multimodale

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Dobruszkes F., Duquenne T.

Métro ou tramway ? De l'effet des densités de population et des répartitions modales à Bruxelles

Flamm M.

La signification des temps de déplacement. Une caractérisation qualitative

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Godard X.

Kyoto et la double trappe dans laquelle tombe le transport collectif institutionnel

RTS 92 – juillet-septembre 2006

Appert M.

La difficile maîtrise de la mobilité quotidienne dans l'aménagement stratégique de Londres

Bochet B., Savary J.

Les politiques publiques face à l'étalement et au développement des mobilités. Le cas de l'agglomération lausannoise entre 1970 et 2000

Douay N.

Enjeux de déplacements urbains et renouveau des pratiques de coopération métropolitaine à Marseille et Montréal

CLASSEMENT THÉMATIQUE

Arsac G.

La cohérence entre urbanisme et transports. Une notion au service du gouvernement local de l'agglomération stéphanoise ?

RTS 93 – octobre-décembre 2006

Glachant M., Bureau B.

Un péage urbain à Paris

Diana M.

Utilité primaire des déplacements et multimodalité

RTS 98 – janvier-mars 2008

Bhouri N., Boillot F., Vinant P.

Régulation multimodale du trafic routier et des transports en commun de surface. Une classification des méthodes

Dobruszkes F., Courtois X.

De l'intérêt des SAE pour l'analyse géographique des performances du transport collectif. Aspects méthodologiques et application à Bruxelles

RTS 101 – octobre-décembre 2008

Bachiri N.

Localisation résidentielle et déplacements des adolescents de Québec, Canada

Depeau S.

Nouvelles façons de se déplacer vers l'école ou l'expérimentation du pedibus dans un quartier rennais. Quelles incidences sur l'apprentissage de l'autonomie de déplacement des enfants et leurs rapports à l'espace ?

Miaux S.

Comment la façon d'envisager la marche conditionne la perception de l'environnement urbain et le choix des itinéraires piétonniers. L'expérience de la marche dans deux quartiers de Montréal

ORGANISATION, SYSTÉMIQUE

RTS 38/39 – juin 1993

ter Brugge R., Dreher C.

L'organisation de la logistique industrielle et ses impacts sur le transport

RTS 44 – septembre 1994

Héran F., Tostain P.

L'évolution comparée des principes d'organisation de la production industrielle et d'aménagement de la voirie urbaine*

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Powell-Ladret É.-R.

Du système TGV au TGV pendulaire : la fin de l'exception ferroviaire française ?

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Abramovici M., Mortureux Y.

La maîtrise des changements organisationnels dans les organisations à risque. Propositions méthodologiques pour démontrer le respect du critère GAME lors d'un changement organisationnel

Aguiléra A., de Coninck F., Hauchard P.

Le rôle des déplacements professionnels dans les entreprises industrielles multi-établissements. Le cas d'un fournisseur de l'automobile

Soulé B.

L'accident de tapis roulant de Val-Cenis. Un regard organisationnel et systémique

PAYS EN DÉVELOPPEMENT

RTS 4 – décembre 1984

Godard X.

Le système de transport de Brazzaville. Un éclairage par quelques repères historiques

RTS 6 – juin 1985

Henry É.

La mixité public/privé dans l'organisation des transports collectifs à Managua

RTS 9/10 – juin 1986

Muhlrad N.

La recherche en sécurité routière pour les pays en développement*

RTS 11 – septembre 1986

Godard X., Maalej A.

Les enjeux de la privatisation des transports urbains en Tunisie

RTS 15 – septembre 1987

Figuéroa O.

L'organisation des transports urbains en Amérique latine*

RTS 21 – mars 1989

Figuéroa O., Henry É.

Éléments de débat sur les métros en Amérique latine

RTS 22 – juin 1989

Joumard R.

Pollution de l'air due au trafic dans les pays en développement*

RTS 24 – décembre 1989

Coindet J.-P.

Les métros de Mexico et du Caire : enseignement comparé de deux réalisations dans les pays en développement

Huzayyin A.

Une méthodologie pour développer les plans d'aménagement des villes moyennes dans les pays en développement

RTS 25 – mars 1990

Kouabénan R.-D.

Les accidents de la circulation en Côte d'Ivoire

Muhlrad N.

La sécurité routière dans les pays en développement : coordination des recherches en réseau*

RTS 26 – juin 1990

Victor D.-J.

La sécurité routière en Inde*

RTS 27 – septembre 1990

Tansel A.

Les accidents de la route en Turquie

RTS 30 – juin 1991

Chékarao B., Lassarre S.

Les accidents de la route au Niger. Analyse pour la conception d'une stratégie d'actions de sécurité routière

RTS 31 – septembre 1991

Brasileiro A.

Les politiques de transports collectifs à Curitiba et Recife

Darbéra R.

Les transports collectifs à Casablanca, une privatisation trop régulée

Figueroa O.

La crise de court terme des transports en commun : l'expérience de San-José du Costa-Rica

Henry É.

L'entreprise brésilienne d'autobus urbains : un modèle ?

Mandon B.

Bilan d'une décennie de politiques de transports à Dakar

Metzger P.

Transporteurs et pouvoir local à Salvador : les relations de pouvoir entre entreprises privées et administration municipale

Pacheco R.

Transports et services de l'après quatre-vingt : les nouveaux défis à la gestion urbaine

RTS 37 – mars 1993

Cusset J.-M.

Dynamique des systèmes de transport urbain dans les pays en développement : convergence et singularités

RTS 45 – décembre 1994

Diaz Olvera L., Plat D.

Usages et images du vélo à Ouagadougou

RTS 47 – juin 1995

Rizet C.

Coûts de passage portuaire pour le navire sur la côte occidentale d'Afrique

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Rizet C., Gwét H.

Une comparaison internationale des prix du camionnage. Afrique, Asie du sud-est, Amérique centrale

RTS 63 – avril-juin 1999

Chatelus G.

La méthodologie des corridors en Méditerranée occidentale. Quelles priorités pour les infrastructures régionales de transport au Maghreb ?

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Diaz Olvera L., Plat D., Pochet P.

Dépenses de transport des ménages en Afrique subsaharienne. Méthodes et mesures appliquées au cas de Niamey

RTS 74 – janvier-mars 2002

Aloko-N'guessan J.

Les relations difficiles entre le transport collectif et l'espace urbain à Bouaké, Côte d'Ivoire

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Himouri S., Zukowska J., Krystek R.

Modèle agrégé pour la prévision du nombre de tués dans les accidents de la circulation en Algérie

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Godard X.

Kyoto et la double trappe dans laquelle tombe le transport collectif institutionnel

PLANIFICATION, AMÉNAGEMENT, URBANISME

RTS 5 – mars 1985

Bieber A.

Le rôle des transports en commun dans la planification de l'agglomération lyonnaise

RTS 11 – septembre 1986

Morellet O.

Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par train à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam

RTS 14 – juin 1987

Morellet O.

Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par train à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam (II)

RTS 17 – mars 1988

Faivre d'Arcier B., Routhier J.-L.

Lascar : un logiciel d'aide pour le suivi des coûts d'aménagement des rues*

Tarrius A., Marotel G.

Villes en mouvement, immigration et développement de Marseille et Tunis

RTS 22 – juin 1989

Bieber A.

Nouvelles dynamiques urbaines et choix des infrastructures de transport

RTS 23 – septembre 1989

Gérardin B.

Organisation et financement du réseau européen de transport ferroviaire à grande vitesse

RTS 24 – décembre 1989

Huzayyin A.

Une méthodologie pour développer les plans d'aménagement des villes moyennes dans les pays en développement

RTS 26 – juin 1990

Loiseau-Van Baerle F.

La loi, l'espace public et l'innovation

RTS 27 – septembre 1990

Bieber A.

Influence de la grande vitesse sur la restructuration de l'espace européen*

Gouvenal E.

Calif, le comité d'aménagement logistique d'Île-de-France

RTS 29 – mars 1991

Offner J.-M.

Le tramway Saint-Denis-Bobigny entre réseaux et territoires

RTS 32 – décembre 1991

Carsignol J., Spake A.

Dans l'environnement rural, le conflit route-faune sauvage

Galléty J.-C.

Le paysage des entrées de ville

Vassallo G.

Intégration d'une infrastructure routière dans un site protégé. Exemple de l'autoroute Cueno-Asti

RTS 34 – juin 1992

Papon F.

Une modélisation de l'équilibre local du stationnement : SUPERNOVA et son application dans quatre villes européennes

RTS 37 – mars 1993

Chen Y.-S.

Calibrage autonome des modèles de demande de trafic

RTS 38/39 – juin 1993

Chaplain C.

Du jeu de monopoly au désengagement des Britanniques dans le Nord-Pas-de-Calais

Gérardin B.

Le financement des réseaux d'infrastructures de transport dans la Communauté européenne

Morellet O., Mück R.

La rentabilité du réseau ouest-européen de trains à grande vitesse. L'étude INTRAPLAN-INRETS pour le compte de la CCFE et de la CCE

Reynaud C., Olivier-Trigalo M., Poincelet M. Quelle perspective de transport pour l'ouverture à l'Est ?*

Schliephake K.

Mobilité et transport dans l'Allemagne réunifiée. Choix et mesures d'infrastructures

RTS 41 – décembre 1993

Barré A., Menerault P., Lombard J.

Plates-formes multimodales de fret et aménagement spatial dans la communauté urbaine de Lille.

RTS 43 – juin 1994

Joignaux G.

avec la collaboration de Menerault P., Joan J.-M.

Quelles méthodes pour aborder les mutations de la région littorale Nord-Pas-de-Calais à l'heure du tunnel et du TGV ?

Vickerman R.

L'impact socio-économique du tunnel sous la Manche dans le Kent

RTS 44 – septembre 1994

Chatelus G.

Analyse de l'élaboration institutionnelle de grands projets ferroviaires internationaux. Comparaison des traversées alpines suisses et du TGV Lyon-Turin*

Héran F., Tostain P.

L'évolution comparée des principes d'organisation de la production industrielle et d'aménagement de la voirie urbaine*

Wiel M.

Comment articuler la planification des déplacements et les stratégies urbaines ?

RTS 46 – mars 1995

Papon F.

Simulation du trafic sur l'axe nord-sud français : quelques éléments sur le projet DEGA-GEMENT

RTS 50 – janvier-mars 1996

Morcello E., Dumartin G.

Le corridor nord en 2000/2010 : une étude d'accessibilité

RTS 51 – avril-juin 1996

Burmeister A.

La construction du tunnel sous la Manche du point de vue local. Enjeux, politiques, retombées

Leurent F.

Indicateurs infraéconomiques des conditions de circulation sur un réseau routier

RTS 52 – juillet-septembre 1996

Gunn H., Chen Y.-S., van de Vyvere Y.

Estimation de la valeur marginale du temps de transport

Raux C., Lhomet É., Masson S.

Un modèle stratégique de simulation des déplacements urbains. Conception et aspects méthodologiques

RTS 55 – avril-juin 1997

Léveillé J.A., Pouliot M.

Infrastructures lourdes de transport public et développement urbain. Expériences contrastées en Amérique du nord

Zembri-Mary G.

Le rôle des jeux d'acteurs dans la production de l'effet foncier d'une infrastructure autoroutière. Le cas de l'autoroute A71 (Bourges-Clermont-Ferrand)

RTS 58 – janvier-mars 1998

Joignaux G.

Gibraltar : le projet de lien fixe entre intégration euroméditerranéenne et développement régional

Mancebo F.

L'entrée de la Cerdagne française dans l'espace économique barcelonais. Rôle de l'axe routier du Llobregat

Wiel M.

Comment gérer la transition urbaine ?

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Leurent F.

Les valeurs du temps des automobilistes à Marseille en 1995

RTS 69 – octobre-décembre 2000

Grenier A., Ventura V.

De la planification urbaine des déplacements à la mise en œuvre d'un modèle technique de ville. Pratiques françaises et italiennes

Menerault P., Mongin N.

Les nouvelles données de la planification locale des transports en Angleterre et en France.

Zavanella L., Tira M.

Les objectifs de qualité urbaine et de sécurité routière dans la planification de la mobilité. Plan urbain de trafic (Brescia) et plan de déplacements urbains (Aix-en-Provence), deux visions différentes

RTS 70 – janvier-mars 2001

Chapleau R., Allard B., Trépanier M.,

Morency C.

Les logiciels d'enquête transport comme instruments incontournables de la planification analytique

RTS 71 – janvier-mars 2001

De Palma A., Fontan C.

Choix modal et valeurs du temps en Île-de-France

Morellet O., Marchal P.

Demande de transport de personnes : une théorie unifiée de l'urbain à l'intercontinental. Modalités de réalisation d'un voyage potentiel (première partie)

Morellet O., Marchal P.

Demande de transport de personnes : une théorie unifiée de l'urbain à l'intercontinental. Population de l'ensemble des voyages réalisés (seconde partie)

Segonne C.

Choix d'itinéraires et péage urbain. Le cas du tunnel Prado-Carénage à Marseille

RTS 74 – janvier-mars 2002

Aloko-N'Guessan J.

Les relations difficiles entre le transport collectif et l'espace urbain à Bouaké, Côte d'Ivoire

Dobruszkes F.

avec la collaboration de Marissal P. Réflexions sur l'usage des modèles dans les études de transport et les sciences sociales

RTS 75 – avril-juin 2002

Raux C., Andan O.

Comment les péages urbains peuvent-ils satisfaire une politique d'agglomération ?

RTS 77 – octobre-décembre 2002

Motte B., Roy É.

Caractérisation de l'espace francilien au travers du prisme de la motorisation

RTS 82 – janvier-mars 2004

Masson S.

Principes et enseignements d'un modèle interactif de transport et d'urbanisation. Application à l'agglomération lyonnaise

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Bouccedour S.

Prise en compte locale de la sécurité routière dans les actions d'aménagement. Pratiques françaises et italiennes

Dobruszkes F., Duquenne T.

Métro ou tramway ? De l'effet des densités de population et des répartitions modales à Bruxelles

RTS 92 – juillet-septembre 2006

Appert M.

La difficile maîtrise de la mobilité quotidienne dans l'aménagement stratégique de Londres

Arsac G.

La cohérence entre urbanisme et transports. Une notion au service du gouvernement local de l'agglomération stéphanoise ?

Bazin S., Beckerisch C., Delaplace M., Masson S.

La ligne à grande vitesse est-européenne en région Champagne-Ardenne. Un outil au service d'un processus de métropolisation ?

Bochet B., Savary J.

Les politiques publiques face à l'étalement et au développement des mobilités. Le cas de l'agglomération lausannoise entre 1970 et 2000

Bozzani S., L'Hostis A.

Lille, une métropole sans aéroport international ? Analyse de la performance territoriale du nœud air-fer à grande vitesse de Roissy-Charles-de-Gaulle pour l'accessibilité lilloise

Douay N.

Enjeux de déplacements urbains et renouveau des pratiques de coopération métropolitaine à Marseille et Montréal

Frère S., Richer C.

Structuration intercommunale et rôle des politiques de transport public dans le Valenciennois

RTS 94 – janvier-mars 2007

Heddebaut O.

Les difficultés de mise en œuvre des sites propres pour les modes de transport collectif guidés ou non. Le cas des lignes à haut niveau de service

Wulffhorst G., L'Hostis A., Puccio B.

Urbanisme et transport dans les régions urbaines. Enjeux et perspectives d'un urbanisme orienté vers le rail

RTS 95 – avril-juin 2007

Rodriguez J., Delorme X., Gandibleux X., Marlière G., Bartusiak R., Degoutin F., Sobieraj S.

RECIFE : modèles et outils pour l'analyse de la capacité ferroviaire

RTS 98 – janvier-mars 2008

Dobruszkes F., Courtois X.

De l'intérêt des SAE pour l'analyse géographique des performances du transport collectif. Aspects méthodologiques et application à Bruxelles

Pflieger G., Kaufmann V., Jemelin C., Pattaroni L.

Entre inertie et changements, le poids du temps long dans les politiques de transports et d'urbanisme

RTS 99 – avril-juin 2008

Delaître L., Molet H., Breuil D.

Outil de simulation pour le diagnostic des aires de livraison. Le cas de La Rochelle

RTS 100 – juillet-septembre 2008

Deschamps M.

Capitalisation immobilière et infrastructures de transports. Une revue critique des méthodes

RTS 101 – octobre-décembre 2008

Piombini A., Foltête J.-C.

Modéliser le rôle des paysages dans les choix d'itinéraires pédestres

Sajous P.

Enquête dans un quartier de la ville d'Albi sur les perceptions et les attentes des piétons en matière d'éclairage

PSYCHOLOGIE, COMPORTEMENTS, PERCEPTIONS

RTS 1 – janvier 1984

Barjonet P.-E.

Le risque et ses représentations. Éléments pour une approche psychosociologique

RTS 3 – juillet 1984

Michaut G.

L'usager et la signalisation routière

RTS 9/10 – juin 1986

Barjonet P.-E., Saad F.

La vitesse : son image et son usage. Le point de vue du psychologue*

Chatenet F.

L'accès à la conduite automobile. Questions et réflexions

Dejeammes M., Biard R., Carré J.-R.,

Cambon de Lavalette B.

Sécurité des enfants passagers d'automobiles*

Malaterre G., Peytavin J.-F.

L'analyse de la tâche appliquée à l'étude détaillée d'accident

Têtard C.

Effets de la réglementation sur le comportement. Le cas de la priorité aux ronds-points

RTS 12 – décembre 1986

Malaterre G.

Temps de réponse et manœuvres d'urgence

RTS 18/19 – septembre 1988

Saad F.

Prise de risque ou non-perception du danger ?*

RTS 20 – décembre 1988

Berthelon C., Péruch P., Mestre D.

Anticipation du mouvement d'un véhicule à l'approche d'une intersection

RTS 21 – mars 1989

Labiale G.

Typologie des comportements des conducteurs automobiles. Étude par enquête.

RTS 22 – juin 1989

Assailly J.-P.

Enfance, adolescence et peur de l'accident : une approche psychogénétique en sécurité routière

Barjonet P.-E.

Sociologie de la circulation et de la sécurité routière : quelques hypothèses pour un domaine de recherche

Malaterre G.

Que peut faire un conducteur en situation d'urgence ?

RTS 24 – décembre 1989

Biecheler-Frétel M.-B., Moget M.

Le comportement de base de l'automobiliste : un critère intermédiaire de prédictibilité du risque d'infraction et d'accident*

RTS 26 – juin 1990

Wilde G.

Véhicule informatisé et sécurité routière

RTS 30 – juin 1991

Malaterre G., Hary A., Quéré F.

Analyse spectrale des mouvements de volant par temps de brouillard sur simulateur de conduite

RTS 35 – septembre 1992

Van Elslande P., Nachtergaele C.

Fonctionnement humain et accidents de la route : une contribution à l'étude des limitations potentielles à la prise en compte des aides informatives*

RTS 38/39 – juin 1993

Cavallo V., Barjonet P.-E.

La psychologie de la conduite en Europe. Bilans et perspectives

RTS 41 – décembre 1993

Delhomme P.

La modification des comportements insécuritaires de conduite. Des attitudes, des comportements et de leurs rapports*

RTS 43 – juin 1994

Delhomme P.

Conduite en ville d'un très petit véhicule électrique ou diesel : attitudes et comportements

RTS 48 – septembre 1995

Delhomme P.

Évaluation de ses propres capacités de conduite et activité de conduite

RTS 49 – décembre 1995

Assailly J.-P.

Les jeunes, l'alcool et la conduite : un risque pris, non perçu ou... accepté ?

De La Garza C., Weill-Fassina A.

Les modalités de gestion collective des risques ferroviaires sur des chantiers d'entretien des voies

RTS 55 – avril-juin 1997

Frenay P.

De l'importance des facteurs psychosociaux dans le choix modal

RTS 66 – janvier-mars 2000

Cavallo V., Colomb M., Doré J.

La surestimation de la distance intervéhiculaire dans le brouillard

Doré J.

Symbolisme pictographique et signalisation routière

Fuller R.

The Task-Capability Interface model of the driving process

Summala H.

Automatization, automation, and modeling of driver's behavior

Van Elslande P.

L'erreur humaine dans les scénarios d'accident : cause ou conséquence ?

RTS 67 – avril-juin 2000

Christ R., Brandstätter C., Smuc M.

Driver improvement courses for novice drivers in Austria. What determines the effect ?

Delhomme P., Cauzard J.-P.

Comparer sa vitesse à celle d'autrui. Comparaison sociale et représentation de la conduite chez les automobilistes européens

Dussault C.

Le nouveau système d'accès graduel à la conduite au Québec. Fondements et résultats préliminaires

Goldenbeld C., Levelt P.B., Heidstra J.

Psychological perspectives on changing driver attitude and behaviour

RTS 70 – janvier-mars 2001

Lefebvre C.

Vers une formation à la conduite automobile intégrant des connaissances conceptuelles et des métaconnaissances

RÈGLEMENTATION, NORMALISATION

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Vernet A.

Comportements, personnalité, conduite des véhicules automobiles

RTS 74 – janvier-mars 2002

Huska-Chiroussel V., Nunes Magalhães M.

Comparaison entre les informations visuelles données par deux types de système de guidage

RTS 76 – juillet-septembre 2002

Cambon de Lavalette B.

L'information sur les durées de parcours. Modélisation de l'activité cognitive impliquée

RTS 78 – janvier-mars 2003

Maurin M.

Réflexions à propos des relations numériques entre le bruit des transports et la gêne exprimée

RTS 81 – octobre-décembre 2003

Gabaude C.

Exploration des capacités visuelles et attentionnelles des conducteurs âgés. Intérêts et techniques

Marin-Lamellet C., Paire-Ficout L., Lafont S., Amieva H., Laurent B., Thomas-Antérion C., Dirson S., Fabrigoule C.

Mise en place d'un outil d'évaluation des déficits attentionnels affectant les capacités de conduite au cours du vieillissement normal et pathologique. L'étude SEROVIE

Rogé J., Pébayle T., Muzet A.

Le champ visuel utile varie-t-il en fonction de la dette de sommeil et de l'âge du conducteur ?

Van Elslande P.

Les erreurs des conducteurs âgés

RTS 82 – janvier-mars 2004

Tattegrain Veste H., Bruyas M.-P., Bellet T., Simões A., Carvalhais J., Forzy J.-F., Baligand B., Lockwood P., Boudy J., Damiani S., Opitz M.

Vers une gestion centralisée des informations vocales en fonction du contexte de conduite : le projet CEMVOCAS

RTS 83 – avril-juin 2004

Granié M.-A.

La construction des règles comportementales sur le port de la ceinture de sécurité chez l'enfant. Analyse du contenu d'entretiens auprès d'enfants de cinq et huit ans

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Latrémouille M.-È., Thouez J.-P., Rannou A., Bergeron J., Bourbeau R., Bussière Y.

Le sexe est-il une variable pertinente pour l'étude du comportement des piétons en intersection urbaine ?

RTS 87 – avril-juin 2005

Depeau S., Ramadier T., Colbeau-Justin L.

Incidences comportementales des fonctions du risque chez les jeunes motocyclistes

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Gattuso D., Mugolino G., Tripodi A.

Analyse expérimentale du comportement des conducteurs dans un carrefour urbain sans feux

RTS 91 – avril-juin 2006

Brusque C., Alauzet A.

L'utilisation du téléphone mobile au volant en France. Entre déni du risque et autorégulation du comportement

Bruyas M.-P., Chapon, A., Lelekov-Boissard T., Letisserand D., Duraz M., Aillerie I.

Évaluation de l'impact de communications vocales sur la conduite automobile

RTS 93 – octobre-décembre 2006

González-Rojo S., Bilegan I.C., Doncescu A.

Modélisation de la poursuite de véhicules par la logique floue

RTS 97 – octobre-décembre 2007

Berthelon C., Nachtergaële C., Perrin C., Aillerie I.

Simulation de scénarios d'accident et expérience de conduite

Gaynard S.

La représentation de la conduite chez de jeunes conducteurs. Une étude de la conditionnalité routière

Hernja G.

Approche cognitive des élèves des écoles de conduite en situation d'apprentissage. Perspectives pour la formation par la recherche

LePallec A., Pasco, D., Guinard J.-Y., Zanger A., Herviou D., Martinaud K.

Le simulateur d'apprentissage de la conduite en contexte urbain ARéViRoad. Une validation par l'analyse du comportement habituel de conducteurs expérimentés

Pouliot S., Vallières É., Bergeron J., Vallerand R.

Processus psychologiques impliqués dans l'agressivité au volant de type proactif ou réactif. Une revue de littérature sur les modèles théoriques et les connaissances empiriques

RTS 98 – janvier-mars 2008

Higelé P., Hernja G.

La compréhension des situations de conduite et les prises de risques chez les conducteurs novices jeunes

RTS 100 – juillet-septembre 2008

Champion A., Auberlet J.-M., Mandiau R., Espié S., Kolski C.

Cas des intersections en simulation comportementale de trafic routier : mécanisme de résolution de conflit.

RTS 101 – octobre-décembre 2008

Charron C., Festoc A., Hairon A., Petibon A.-C.

La prise de risque délibérée chez les enfants piétons. Études expérimentales sur simulateur et conséquences développementales

Depeau S.

Nouvelles façons de se déplacer vers l'école ou l'expérimentation du pedibus dans un quartier rennais. Quelles incidences sur l'apprentissage de l'autonomie de déplacement des enfants et leurs rapports à l'espace ?

Granié M.-A.

Influence de l'adhésion aux stéréotypes de sexe sur la perception des comportements piétons chez l'adulte

Miaux S.

Comment la façon d'envisager la marche conditionne la perception de l'environnement urbain et le choix des itinéraires piétonniers. L'expérience de la marche dans deux quartiers de Montréal

Piombini A., Foltête J.-C.

Modéliser le rôle des paysages dans les choix d'itinéraires pédestres

Sajous P.

Enquête dans un quartier de la ville d'Albi sur les perceptions et les attentes des piétons en matière d'éclairage

Tom A., Auberlet J.-M., Brémond R.

Approche psychologique de l'activité de traversée de piétons. Implications pour la simulation microscopique du trafic urbain

RTS 2 – avril 1984

Biecheler-Frétel M.-B., Lassarre S.

Alcool et conduite, la loi de juillet 1978 : un effet nuancé*

RTS 3 – juillet 1984

Le Trung B.

Procédures d'agrément des automatismes des nouveaux systèmes de métro*

Michaut G.

L'utilisateur et la signalisation routière

RTS 4 – décembre 1984

Moget M.

Règles légales et normes sociales en matière de circulation routière

RTS 9/10 – juin 1986

Dejeammes M., Biard R., Carré J.-R., Cambon de Lavalette B.

Sécurité des enfants passagers d'automobiles*

Têtard C.

Effets de la réglementation sur le comportement. Le cas de la priorité aux ronds-points

RTS 12 – décembre 1986

Fontaine H.

Analyse de la responsabilité présumée dans un accident de la route, telle qu'elle apparaît à travers le codage effectué par les forces de police

RTS 13 – mars 1987

Thibault H.-B., Dhalluin J.-F.

Sur la réglementation de la sécurité des transports nouveaux par objectifs quantifiés*

RTS 15 – septembre 1987

Chich Y.

La gestion de la limitation de la vitesse : problèmes et perspectives*

RTS 18/19 – septembre 1988

Fline C., Fontaine H., Lassarre S.

Les banques de données européennes sur la réglementation du transport de matières dangereuses*

RTS 23 – septembre 1989

Jayet M.-C.

Risque alcool au volant, action législative et théorie de la dissuasion

RTS 26 – juin 1990

Loiseau-Van Baerle F.

La loi, l'espace public et l'innovation

RTS 33 – mars 1992

Carré J.-R., Paran F.

Les trajets domicile-travail et professionnels : entre le risque travail et le risque routier

Degré T.

La gestion du trafic maritime. Mesures mises en œuvre et perspectives*

Guilbot M.

Politique criminelle et sécurité routière : l'exemple de la lutte contre l'alcool au volant

RTS 35 – septembre 1992

Page Y.

Stratégies d'accroissement du port de la ceinture de sécurité. Comparaisons internationales

RTS 37 – mars 1993

Neiertz N.

Coordonner les transports : aux origines d'une politique

CLASSEMENT THÉMATIQUE

RTS 38/39 – juin 1993

Dekkers M.-A.
La norme et l'Europe

RTS 41 – décembre 1993

Page Y.
La mise en œuvre du 50 en ville et ses effets sur la sécurité routière

RTS 43 – juin 1994

Heddebaut O.
Histoire d'une idée fixe : le tunnel sous la Manche

RTS 49 – décembre 1995

Desautel-Jamois M.
Transports maritimes internationaux. Risques, réglementation et compétition

Desfray P.
La sécurité dans le tunnel sous la Manche. Le rôle du comité de sécurité

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Minguy J.-L.
Les navires rapides. Approche globale de l'offre de transport

RTS 60 – juillet-septembre 1998

El Koursi E.M., Meganck P., Le Trung B., Mitra S., Krebs H.
Certification des automatismes numériques dans les transports guidés : projets européens CASCADE et ACRUDA

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Szelag M., Pagny R.
Information routière par RDS-DMC : enjeux de l'interopérabilité

RTS 62 – janvier-mars 1999

Berbineau M.
Les systèmes de transmission sol-train. État de l'art et perspectives

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Bied-Charreton D.
Concepts de mise en sécurité des architectures informatiques

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Le Trung B.
Des principes de sécurité GAME, MEM, ALARP

RTS 69 – octobre-décembre 2000

Frère S., Menerault P., Roussel I.
PDU et dynamique des institutions à Lille et Valenciennes

Menerault P., Mongin N.
Les nouvelles données de la planification locale des transports en Angleterre et en France.

Trève H.
Analyse de la prise en compte de la sécurité routière dans les plans de déplacements urbains

Yerpez J., Hernandez F.
Les contraintes temporelles dans le processus d'élaboration des PDU. Le cas de Marseille

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Darbéra R.
Effets redistributifs et allocatifs d'une modification de la TIPP sur les carburants automobiles

RTS 87 – avril-juin 2005

Darbéra R.
Technologie et régulation des taxis

RTS 91 – avril-juin 2006

Brusque C., Alauzet A.
L'utilisation du téléphone mobile au volant en France. Entre déni du risque et autorégulation du comportement

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Khardi S., Bard N.
Bruits des avions commerciaux en phase d'approche de l'aéroport Saint-Exupéry de Lyon. Fréquences prépondérantes et temps de passage

Soulé B.
L'accident de tapis roulant de Val-Cenis. Un regard organisationnel et systémique

Abramovici M., Mortureux Y.
La maîtrise des changements organisationnels dans les organisations à risque. Propositions méthodologiques pour démontrer le respect du critère GAME lors d'un changement organisationnel

RTS 97 – octobre-décembre 2007

Gaymard S.
La représentation de la conduite chez de jeunes conducteurs. Une étude de la conditionnalité routière

Hernja G.
Approche cognitive des élèves des écoles de conduite en situation d'apprentissage. Perspectives pour la formation par la recherche

RTS 98 – janvier-mars 2008

Higelé P., Hernja G.
La compréhension des situations de conduite et les prises de risques chez les conducteurs novices jeunes

SÉCURITÉ DES AUTOMATISMES

RTS 3 – juillet 1984

Le Trung B.
Procédures d'agrément des automatismes des nouveaux systèmes de métro*

RTS 7 – septembre 1985

David Y.
Le système H-Bahn de l'Université de Dortmund, premier système allemand à conduite automatique intégrale

RTS 8 – décembre 1985

Dhalluin J.-F., Gabillard R., El Koursi E.-M.
Microprocesseurs appliqués à la commande de processus en sécurité*

RTS 13 – mars 1987

Teillon C., Pernot J.
MAGGALY : l'automatisation intégrale d'une ligne de métro sur un réseau existant
Thibault H.-B., Dhalluin J.-F.
Sur la réglementation de la sécurité des transports nouveaux par objectifs quantifiés*

RTS 30 – juin 1991

Baranowski S.
La latence de détection des pannes dans les calculs de sécurité de structures redondantes

RTS 33 – mars 1992

Fayolle B., El Koursi E.-M.
Spécification et validation fonctionnelle des automatismes de sécurité

RTS 36 – décembre 1992

El Koursi E.-M., Ozello P.
Analyse de sécurité par réseau de Pétri*

Larquetout J.-P.
Sécurité des remontées mécaniques et classification de leurs constituants

RTS 40 – septembre 1993

Hadj-Mabrouk H.
Apport des techniques d'intelligence artificielle à l'analyse de la sécurité des systèmes de transport guidé*

RTS 42 – mars 1994

Stuparu A., Baranowski F., Ozello P.
La validation fonctionnelle des logiciels de sécurité du métro automatique MAGGALY*

RTS 49 – décembre 1995

Hadj-Mabrouk H.
La maîtrise des risques dans le domaine des automatismes des systèmes de transports guidés. Le problème de l'évaluation des analyses préliminaires de risques

Soulas C.
La prise en compte des risques dans la conception de systèmes (de transport) automatiques à voie active

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Stuparu A.
Analyse comparative de différents systèmes de sûreté programmés français

RTS 58 – janvier-mars 1998

El Koursi E.M., Mariano G.
Évaluation des logiciels critiques. Application à la méthode B

RTS 60 – juillet-septembre 1998

El Koursi E.M., Meganck P., Le Trung B., Mitra S., Krebs H.
Certification des automatismes numériques dans les transports guidés : projets européens CASCADE et ACRUDA

RTS 63 – avril-juin 1999

Boulanger J.-L., Delebarre V., Natkin S.
Validation des spécifications du métro automatique METEOR fondée sur un modèle formel

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Bied-Charreton D.
Concepts de mise en sécurité des architectures informatiques

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Le Trung B.
Des principes de sécurité GAME, MEM, ALARP

RTS 70 – janvier-mars 2001

Bied-Charreton D., Nicolaidis M., Zaidan N.
Le projet ISIS : une interface intégrée de sécurité

RTS 95 – avril-juin 2007

Boulanger J.-L., Bon P.
B-RAIL : d'UML à la méthode B pour modéliser un passage à niveau

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Soulé B.
L'accident de tapis roulant de Val-Cenis. Un regard organisationnel et systémique

Abramovici M., Mortureux Y.
La maîtrise des changements organisationnels dans les organisations à risque. Propositions méthodologiques pour démontrer le respect du critère GAME lors d'un changement organisationnel

SÉCURITÉ DES PERSONNES

RTS 1 – janvier 1984

Barjonet P.-E.
Le risque et ses représentations. Éléments pour une approche psychosociologique

David Y.
Recherches allemandes sur les radars de prévention de collisions

Muhlrad N.

Les conflits de trafic, un outil d'évaluation des mesures de sécurité en agglomération

RTS 2 – avril 1984

Biecheler-Frétel M.-B., Lassarre S.

Alcool et conduite, la loi de juillet 1978 : un effet nuancé*

RTS 4 – décembre 1984

Biard R., Dejeammes M.

Évolution de la ceinture de sécurité : évaluation de l'efficacité

Moget M.

Règles légales et normes sociales en matière de circulation routière

RTS 5 – mars 1985

Fleury D., Fontaine H., Malaterre G.,

Peytavin J.-F.

La sécurité dans les petites agglomérations

L'Hoste J.

Recherches consacrées au rôle de l'alcool dans les accidents de la circulation routière, historique et comparaison internationale

RTS 7 – septembre 1985

Biecheler-Frétel M.-B.

Les conducteurs alcoolisés, leur surrisque d'accident, leurs caractéristiques

Césari D.

Comment mieux protéger les occupants d'automobile en cas de choc latéral ?

RTS 9/10 – juin 1986

Barjonet P.-E., Saad F.

La vitesse : son image et son usage. Le point de vue du psychologue*

Césari D., Cavalléro C.

Peut-on mieux protéger les piétons en agissant sur la conception des voitures ?

Cohen S.

Régulation du trafic et sécurité aux carrefours

Dejeammes M., Biard R., Carré J.-R.,

Cambon de Lavalette B.

Sécurité des enfants passagers d'automobiles*

Duval H.

Insécurité routière : le coût socio-économique des dommages corporels

Ferrandez F., Fleury D., Malaterre G.

L'étude détaillée d'accidents (EDA). Une nouvelle orientation de la recherche en sécurité routière

Malaterre G., Peytavin J.-F.

L'analyse de la tâche appliquée à l'étude détaillée d'accident

Muhlrad N.

La recherche en sécurité routière pour les pays en développement*

Quincy R., Vulin D.

Les équipements et aménagements routiers de sécurité

Ramet M., Vallet G.

L'analyse des accidents dans la perspective de la sécurité secondaire. Étude bi-disciplinaire des accidents du trafic routier

Têtard C.

Effets de la réglementation sur le comportement. Le cas de la priorité aux ronds-points

Verriest J.-P., Chapon A., Césari D.,

Ramet M.

La tolérance humaine aux chocs. Contribution du laboratoire des chocs et de biomécanique*

RTS 12 – décembre 1986

Fontaine H.

Analyse de la responsabilité présumée dans un accident de la route, telle qu'elle apparaît à travers le codage effectué par les forces de police

Malaterre G.

Temps de réponse et manœuvres d'urgence

RTS 14 – juin 1987

Fleury D., Fline C., Peytavin J.-F.

Les accidents de poids lourds : analyse des dossiers de l'EDA*

RTS 15 – septembre 1987

Chich Y.

La gestion de la limitation de la vitesse : problèmes et perspectives*

Dobias G.

La voiture intelligente, un plus pour la sécurité routière ?

RTS 16 – décembre 1987

Deparis J.-P., Boutry F., Postaire J.-G., Vieren C.

Traitement d'images appliqué à la détection d'obstacles en carrefour*

Khoudour L.

Les franchissements de feux dans la ZELT

RTS 17 – mars 1988

Vulin D.

Les problèmes d'équipement de terre-plein central sur autoroutes de liaison*

RTS 18/19 – septembre 1988

Saad F.

Prise de risque ou non perception du danger ?*

Thomas I.

Variation spatio-temporelle des accidents de la circulation en Belgique

RTS 20 – décembre 1988

Ait-Hamlat A., Brenac T.

L'analyse lexicale appliquée aux rapports d'enquête Réagir sur les accidents mortels

Berthelon C., Péruch P., Mestre D.

Anticipation du mouvement d'un véhicule à l'approche d'une intersection

Fontaine H.

Usage de l'automobile et risque d'accident

RTS 21 – mars 1989

Vallet M.

Les dispositifs de maintien de la vigilance des conducteurs de voitures

RTS 22 – juin 1989

Assailly J.-P.

Enfance, adolescence et peur de l'accident : une approche psychogénétique en sécurité routière

Barjonet P.-E.

Sociologie de la circulation et de la sécurité routière : quelques hypothèses pour un domaine de recherche

Malaterre G.

Que peut faire un conducteur en situation d'urgence ?

RTS 23 – septembre 1989

Brenac T.

Vitesse, sécurité et conception des tracés routiers*

Dobias G.

À propos du livre blanc sur la sécurité routière

Fleury D., Yerpez J.

Lieux des accidents, profils des accidentés et des déplacements

Goré C.

L'analyse démographique de la mortalité en accidentologie routière

Jayet M.-C.

Risque alcool au volant, action législative et théorie de la dissuasion

Lassarre S.

Le véhicule futur et les aides à la conduite

RTS 24 – décembre 1989

Biecheler-Frétel M.-B., Moget M.

Le comportement de base de l'automobiliste : un critère intermédiaire de prédictibilité du risque d'infraction et d'accident*

RTS 25 – mars 1990

Kouabénan R.-D.

Les accidents de la circulation en Côte d'Ivoire

Muhlrad N.

La sécurité routière dans les pays en développement : coordination des recherches en réseau*

RTS 26 – juin 1990

Deloof P., Haese N., Baranowski S.

Recherche bibliographique sur les radars de prévention des accidents

Olivier S., Vulin D.

Utilisation de Ingres sur PC pour traiter les accidents de circulation sur autoroute

Victor D.-J.

La sécurité routière en Inde*

Wilde G.

Véhicule informatisé et sécurité routière

RTS 27 – septembre 1990

Chen Y.

Analyse d'images pour la détection du verglas*

Clerc A.

La détection du verglas*

Le Breton P., Vervialle F.

Un modèle de suivi de la sécurité routière

Tansel A.

Les accidents de la route en Turquie

Vaniotou M.

Quelle perception de la configuration d'un virage ?*

RTS 29 – mars 1991

Barjonet P.-E.

Risques encourus, risques perçus : les personnes âgées, l'automobile et la sécurité

Bloch J.-A.

Les diverses approches de la sécurité secondaire dans le domaine des structures de véhicules. Exemple du choc latéral*

RTS 30 – juin 1991

Chékarao B., Lassarre S.

Les accidents de la route au Niger. Analyse pour la conception d'une stratégie d'actions de sécurité routière

Malaterre G., Hary A., Quéré F.

Analyse spectrale des mouvements de volant par temps de brouillard sur simulateur de conduite

RTS 33 – mars 1992

Carré J.-R., Paran F.

Les trajets domicile-travail et professionnels : entre le risque travail et le risque routier

Guilbot M.

Politique criminelle et sécurité routière : l'exemple de la lutte contre l'alcool au volant

CLASSEMENT THÉMATIQUE

RTS 34 – juin 1992

Gossiaux J.-F.

Pourquoi les jeunes automobilistes sortent-ils de la route ? Quelques réflexions sur le cas des Ardennes

RTS 35 – septembre 1992

Malaterre G., Fontaine H.

Les aides à la conduite : quels enjeux pour la sécurité ?*

Page Y.

Stratégies d'accroissement du port de la ceinture de sécurité. Comparaisons internationales

Thomas I.

Analyse statistique de l'insécurité routière sur autoroute. Le cas de la Belgique

Thouez J.-P., André P., Rannou A., Joly M.-F.
L'analyse de régression pour détecter des anomalies en géographie des accidents. Application au cas des accidents de motocyclistes, Québec, 1983-1988

Van Elslande P., Nachtergaële C.

Fonctionnement humain et accidents de la route : une contribution à l'étude des limitations potentielles à la prise en compte des aides informatives*

RTS 36 – décembre 1992

Fontaine H., Gourlet Y.

Agressivité des véhicules et protection de leurs occupants*

RTS 37 – mars 1993

Petica S.

Risque d'usage du radiotéléphone en voiture et ses effets sur la sécurité routière

RTS 38/39 – juin 1993

Dobias G.

Le FERSI : Forum européen des instituts de recherche en sécurité routière

RTS 40 – septembre 1993

Audet T., Malette J.

Profil descriptif de jeunes conductrices et conducteurs québécois impliqués dans des accidents routiers

Callens S.

Accidents de la route : vieilles leçons, nouvelles approches. Réflexions sur la mise à jour de grilles de lecture de l'accident de la route

RTS 41 – décembre 1993

Delhomme P.

La modification des comportements insécuritaires de conduite. Des attitudes, des comportements et de leurs rapports*

Fleury D., Fline C., Peytavin J.-F.

Outils et méthodes pour l'analyse de l'insécurité des réseaux routiers locaux

Joly M.-F., Thouez J.-P., Bussière Y., Bourbeau R., Rannou A.

Les accidentés de la route au Québec. Bilan des années quatre-vingt

Page Y.

La mise en œuvre du 50 en ville et ses effets sur la sécurité routière

RTS 42 – mars 1994

Philipps-Bertin C., Vallet M.

Le maintien de la vigilance des conducteurs de voiture : des systèmes électroniques vers le génie cognitif ?

RTS 44 – septembre 1994

Biecheler-Fretel M.-B., Filou C., Peytavin J.-F.

Alcoolisation des conducteurs et infractions à la vitesse. Une enquête réalisée en France dans le Pas-de-Calais*

RTS 47 – juin 1995

Triomphe A., Bon C.

L'impact socio-économique des accidents de la route : une approche pluridisciplinaire

RTS 48 – septembre 1995

Delhomme P.

Évaluation de ses propres capacités de conduite et activité de conduite

RTS 49 – décembre 1995

André J.-M.

État actuel du suivi et du devenir des traumatisés, victimes des accidents de la route

Assailly J.-P.

Les jeunes, l'alcool et la conduite : un risque pris, non perçu ou... accepté ?

Brenac T.

Concepts de risque et d'exposition en matière de sécurité des aménagements routiers

Carré J.-R.

La bicyclette : un mode de déplacement méconnu dans ses risques comme dans son usage

Fontaine H., Gourlet Y., Ziani A.

Les accidents de piétons

Germain C., Blanchet V.

La fatigue des routiers et ses conséquences en termes de sécurité

RTS 50 – janvier-mars 1996

Rannou A., Bourbeau R., Thouez J.-P., Joly M.-F., Bussière Y.

Accidents de la route, flux, espace social et piétons âgés. Le cas de la communauté urbaine de Montréal

RTS 51 – avril-juin 1996

Vandersmissen M.-H., Pouliot M., Morin D.

Comment estimer l'insécurité d'un site d'accident : état de la question

Yerpez J.

Une approche de la mobilité et de l'insécurité routière dans le cadre d'une analyse microlocale. Aspects méthodologiques

RTS 52 – juillet-septembre 1996

Brenac T., Megherbi B.

Diagnostic de sécurité routière sur une ville : intérêt de l'analyse fine de procédures d'accidents tirées aléatoirement

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Bouretz S.

La naissance du permis à points en France. Histoire d'une longue gestation

RTS 57 – octobre-décembre 1997

Fontaine H., Hubert J.-P.

Évolution de l'usage de l'automobile et du risque d'accident

RTS 59 – avril-juin 1998

Tourigny N.

Systèmes d'aide à l'étude de la sécurité routière. Vers des outils hybrides, ouverts et intelligents

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Richaudeau D.

La modélisation du risque routier sur données individuelles : les modèles de comptage

RTS 62 – janvier-mars 1999

Menhaj A., Deloof P., Assaad J., Rouvaen J.-M.

Des systèmes radar dédiés à l'anticollision

RTS 63 – avril-juin 1999

Brenac T., Fleury D.

Le concept de scénario type d'accident de la circulation et ses applications

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Aron M., Biecheler M.-B., Peytavin J.-F.

Temps intervéhiculaires et vitesses. Quels enjeux de sécurité sur l'autoroute ?

RTS 65 – octobre-décembre 1999

Carnis L.

De l'analyse économétrique en matière de gestion du risque routier

Jaeger L., Lassarre S.

TAG, un modèle économétrique pour un suivi de l'insécurité routière

RTS 66 – janvier-mars 2000

Cavallo V., Colomb M., Doré J.

La surestimation de la distance intervéhiculaire dans le brouillard

Doré J.

Symbolisme pictographique et signalisation routière

Khaldi S., Hernandez-Gress N.

Validation d'un nouveau système hybride de diagnostic de l'état de vigilance du conducteur

Van Elslande P.

L'erreur humaine dans les scénarios d'accident : cause ou conséquence ?

RTS 67 – avril-juin 2000

Christ R., Brandstätter C., Smuc M.

Driver improvement courses for novice drivers in Austria. What determines the effect ?

Delhomme P., Cauzard J.-P.

Comparer sa vitesse à celle d'autrui. Comparaison sociale et représentation de la conduite chez les automobilistes européens

Dussault C.

Le nouveau système d'accès graduel à la conduite au Québec. Fondements et résultats préliminaires

Goldenbeld C., Levelt P.B., Heidstra J.

Psychological perspectives on changing driver attitude and behaviour

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Martin J.-L.

Utilisation de modèles linéaires généralisés pour tester l'effet sur la sécurité d'une modification d'infrastructure. Comparaison des glissières en métal aux barrières en béton en terre-plein central d'autoroute

RTS 69 – octobre-décembre 2000

Désiré J.-C., Montel M.-C.

Quelle place pour la sécurité routière dans les plans de déplacements urbains ? Entre intégration et diffusion, le cas du plan de déplacements urbains de Lille métropole

Trève H.

Analyse de la prise en compte de la sécurité routière dans les plans de déplacements urbains

Zavanella L., Tira M.

Les objectifs de qualité urbaine et de sécurité routière dans la planification de la mobilité. Plan urbain de trafic (Brescia) et plan de déplacements urbains (Aix-en-Provence), deux visions différentes

RTS 70 – janvier-mars 2001

Lefebvre C.

Vers une formation à la conduite automobile intégrant des connaissances conceptuelles et des métaconnaissances

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Allain E., Brenac T.
Modèles linéaires généralisés appliqués à l'étude des nombres d'accidents sur des sites routiers. Le modèle de Poisson et ses extensions

RTS 73 – octobre-décembre 2001

Bernard A., Bussière Y., Thouez J.-P.
Analyse comparative des accidents de la route survenus durant l'hiver et l'été au Québec, 1989-1996

Hadj-Mabrouk A., Hadj-Mabrouk H., Dogui M.
Chronobiologie de la vigilance. Approche d'application dans le domaine de la sécurité routière

RTS 75 – avril-juin 2002

Facy F., Biecheler M.-B., Rabaud M., Peytavin J.-F.
Dépistage sur route des alcoolémies et orientation vers un centre d'alcoologie

RTS 76 – juillet-septembre 2002

Julien A., Carré J.-R.
Cheminements piétonniers et exposition au risque

RTS 79-80 – avril-septembre 2003

Fontaine H.
Âge des conducteurs de voiture et accidents de la route. Quel risque pour les seniors ?

Gruau S., Pottier A., Davenne D., Denise P.
Les facteurs d'accidents de la route par somnolence chez les conducteurs âgés. Prévention par l'activité physique

Lafont S., Laumon B.
Vieillesse et gravité des atteintes lésionnelles des victimes d'accident de la circulation routière

Simoës A.
The cognitive training needs of older drivers

RTS 81 – octobre-décembre 2003

Gabaude C.
Exploration des capacités visuelles et attentionnelles des conducteurs âgés. Intérêts et techniques

Marin-Lamellet C., Paire-Ficout L., Lafont S., Amieva H., Laurent B., Thomas-Antérion C., Dirson S., Fabrigoule C.

Mise en place d'un outil d'évaluation des déficits attentionnels affectant les capacités de conduite au cours du vieillissement normal et pathologique. L'étude SEROVIE

Pauzié A.
Vieillesse de la population et ergonomie des innovations technologiques de communication dans la conduite automobile

Rogé J., Pébayle T., Muzet A.
Le champ visuel utile varie-t-il en fonction de la dette de sommeil et de l'âge du conducteur ?

Van Elslande P.
Les erreurs des conducteurs âgés

RTS 82 – janvier-mars 2004

Eckhardt N., Flahaut B., Thomas I.
Spatio-temporalité des accidents de la route en périphérie urbaine. L'exemple de Bruxelles

Tattegrain Veste H., Bruyas M.-P., Bellet T., Simões A., Carvalhais J., Forzy J.-F., Baligand B., Lockwood P., Boudy J., Damiani S., Opitz M.
Vers une gestion centralisée des informations vocales en fonction du contexte de conduite : le projet CEMVOCAS

RTS 83 – avril-juin 2004

Granié M.-A.
La construction des règles comportementales sur le port de la ceinture de sécurité chez l'enfant. Analyse du contenu d'entretiens auprès d'enfants de cinq et huit ans

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Berthelon C., Denise P., de Longcamp A.
Conduite automobile et effets résiduels des hypnotiques. Apports de l'expérimentation

Glaser S., Aubert D., Tarel J.-P.
Performances des systèmes de vision dans le cadre de la détection d'obstacles routiers

Latrémouille M.-È., Thouez J.-P., Rannou A., Bergeron J., Bourbeau R., Bussière Y.
Le sexe est-il une variable pertinente pour l'étude du comportement des piétons en intersection urbaine ?

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Bouccedour S.
Prise en compte locale de la sécurité routière dans les actions d'aménagement. Pratiques françaises et italiennes

Himouri S., Zukowska J., Krystek R.
Modèle agrégé pour la prévision du nombre de tués dans les accidents de la circulation en Algérie

RTS 86 – janvier-mars 2005

Le Breton P., Vervialle F.
Étude de la gravité des accidents par analyse multivariée à partir du fichier national des accidents corporels de la circulation. Restructuration du fichier à niveaux

Surcel M.-D., Gou M.
Étude par simulation mathématique de l'efficacité en choc latéral d'un dispositif de retenue pour enfant selon la configuration d'installation

RTS 87 – avril-juin 2005

Depeau S., Ramadier T., Colbeau-Justin L.
Incidences comportementales des fonctions du risque chez les jeunes motocyclistes

Hautière N., Aubert D.
Mesure embarquée de la visibilité atmosphérique pour les aides à la conduite

RTS 90 – janvier-mars 2006

Abdennadher S., Zhao H.
Étude de l'inertie dans le flambage successif de tube. Application au comportement sous impact de matériaux cellulaires utilisés dans les industries du transport

Coutelier D.
Contribution à l'amélioration des lois de comportement pour la simulation numérique des structures composites du domaine des transports sollicitées au choc

Lambert M., Froustey, C., Lataillade J.-L.
Ténacité dynamique suite à un préendommagement de fatigue. Application à des alliages d'aluminium des industries de transport

Serre T., Perrin C., Chalandon S., Depriester J.-P., Gineut G., Déon J., Llari M.
Simulations numériques d'accidents réels véhicule/piéton et véhicule/cycliste

RTS 91 – avril-juin 2006

Bougard C., Moussay S., Davenne D.
Effets combinés de l'heure de la journée et de la privation de sommeil sur les performances de pilotage d'un deux-roues

Brusque C., Alauzet A.
L'utilisation du téléphone mobile au volant en France. Entre déni du risque et autorégulation du comportement

Bruyas M.-P., Chapon, A., Lelekov-Boissard T., Letisserand D., Duraz M., Aillerie I.
Évaluation de l'impact de communications vocales sur la conduite automobile

RTS 94 – janvier-mars 2007

Robert T., Chevalier M.-C., Maupas A., Verriest J.-P.
Sécurité des occupants d'un véhicule de transport guidé soumis à une collision ou à un freinage d'urgence

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Abramovici M., Mortureux Y.
La maîtrise des changements organisationnels dans les organisations à risque. Propositions méthodologiques pour démontrer le respect du critère GAME lors d'un changement organisationnel

Dupin G.
Cette non-loi des séries noires ferroviaires

Soulé B.
L'accident de tapis roulant de Val-Cenis. Un regard organisationnel et systémique

RTS 97 – octobre-décembre 2007

Berthelon C., Nachtergaele C., Perrin C., Aillerie I.
Simulation de scénarios d'accident et expérience de conduite

Gaymard S.
La représentation de la conduite chez de jeunes conducteurs. Une étude de la conditionnalité routière

Hernja G.
Approche cognitive des élèves des écoles de conduite en situation d'apprentissage. Perspectives pour la formation par la recherche

LePallec A., Pasco D., Guinard J.-Y., Zanger A., Herviou D., Martinaud K.
Le simulateur d'apprentissage de la conduite en contexte urbain ARéviRoad. Une validation par l'analyse du comportement habituel de conducteurs expérimentés

Pouliot S., Vallières É., Bergeron J., Vallerand R.
Processus psychologiques impliqués dans l'agressivité au volant de type proactif ou réactif. Une revue de littérature des modèles théoriques et des connaissances empiriques

RTS 98 – janvier-mars 2008

Goyat Y., Château T., Malaterre L., Trassoudaine L., Menant F.
Un observatoire de trajectoires en virage fondé sur la vision artificielle

Higelé P., Hernja G.
La compréhension des situations de conduite et les prises de risques chez les conducteurs novices jeunes

RTS 99 – avril-juin 2008

Gressel R., Munduteguy C.
Les professionnels mobiles. Un groupe hétérogène avec une exposition importante au risque routier

RTS 101 – octobre-décembre 2008

Charron C., Festoc A., Hairon A., Petibon A.-C.
La prise de risque délibérée chez les enfants piétons. Études expérimentales sur simulateur et conséquences développementales

Depeau S.
Nouvelles façons de se déplacer vers l'école ou l'expérimentation du pedibus dans un quartier rennais. Quelles incidences sur l'apprentissage de l'autonomie de déplacement des enfants et leurs rapports à l'espace ?

CLASSEMENT THÉMATIQUE

Granié M.-A.

Influence de l'adhésion aux stéréotypes de sexe sur la perception des comportements piétons chez l'adulte

Miaux S.

Comment la façon d'envisager la marche conditionne la perception de l'environnement urbain et le choix des itinéraires piétonniers. L'expérience de la marche dans deux quartiers de Montréal

Sajous P.

Enquête dans un quartier de la ville d'Albi sur les perceptions et les attentes des piétons en matière d'éclairage

Tom A., Auberlet J.-M., Brémond R.

Approche psychologique de l'activité de traversée de piétons. Implications pour la simulation microscopique du trafic urbain

SOCIOLOGIE, OBSERVATION DES INSTITUTIONS

RTS 2 – avril 1984

Hamelin P.

Les conditions de travail des conducteurs de poids lourds*

RTS 3 – juillet 1984

Offner J.-M.

Le piéton enchaîné ? Plaidoyer pour le vagabondage

RTS 5 – mars 1985

Potier F.

Mobilité de fin de semaine et impact énergétique

RTS 6 – juin 1985

Massot M.-H.

Réglementation du travail et productivité de la main-d'œuvre dans les réseaux d'autobus

RTS 7 – septembre 1985

Bonnet M.

Pulsations de la ville et rythmes de vie

RTS 8 – décembre 1985

Tarrius A.

Réflexions sur l'autoproduction des services de transports : le cas des Maghrébins à Marseille

RTS 9/10 – juin 1986

Hamelin P.

Les poids lourds dans les accidents de la circulation. Étude du risque d'implication en fonction des habitudes de travail et de conduite des conducteurs.

RTS 11 – septembre 1986

Hivert L., Orfeuill J.-P., Troulay P.

Mobilité et équipement des ménages : quelques enseignements issus d'enquêtes statistiques nationales

RTS 15 – septembre 1987

Madre J.-L.

La voiture ou les transports en commun : comment se détermine le choix des usagers pour les déplacements locaux ?*

RTS 16 – décembre 1987

Renaut L.

Situations de travail des chauffeurs livreurs : étude préliminaire réalisée dans le secteur de la messagerie

RTS 17 – mars 1988

Tarrius A., Marotel G.

Villes en mouvement. Immigration et développement de Marseille et Tunis

RTS 20 – décembre 1988

Dekkers M.-A., Tarrius A.

Espaces-temps des modes de vie et transports collectifs

RTS 21 – mars 1989

Offner J.-M.

Théories et terrains : quelques apports épistémologiques

RTS 22 – juin 1989

Barjonet P.-E.

Sociologie de la circulation et de la sécurité routière : quelques hypothèses pour un domaine de recherche

Bonnet M., Mey A.

Idéal-type et typologies statistiques. Comment articuler ces deux approches dans le cas de la mobilité de loisirs ?

RTS 25 – mars 1990

Bonnet M.

Les rapports au temps et à l'espace des retraités

Massot M.-H.

Usages et usagers des transports collectifs urbains dans les villes françaises sans métro*

RTS 27 – septembre 1990

Gouvenal É.

Calif, le comité d'aménagement logistique d'Île-de-France

RTS 29 – mars 1991

Barjonet P.-E.

Risques encourus, risques perçus : les personnes âgées, l'automobile et la sécurité

Bredeloup S.

Et si la création d'entreprise de transport restait un terrain à défricher ?

RTS 30 – juin 1991

Caron F.

Contraintes de travail et représentations spatiales : un exemple chez le chauffeur-livreur

Le Goff O.

Éléments de réflexion sur la notion de confort

RTS 31 – septembre 1991

Brasileiro A.

Les politiques de transports collectifs à Curitiba et Recife

Henry É.

L'entreprise brésilienne d'autobus : un modèle ?

Mandon B.

Bilan d'une décennie de politiques de transports à Dakar

Metzger P.

Transporteurs et pouvoir local à Salvador : les relations de pouvoir entre entreprises privées et administration municipale

RTS 34 – juin 1992

Barjonet P.-E.

Les relations compliquées des transports avec l'environnement et la sécurité

Gossiaux J.-F.

Pourquoi les jeunes automobilistes sortent-ils de la route ? Quelques réflexions sur le cas des Ardennes

Menerault P.

Le cadre géo-institutionnel de l'organisation des réseaux de transports publics urbains de province en France

RTS 38/39 – juin 1993

André M., Hickman A.-J., Hassel D.

Usages et conditions de fonctionnement des voitures en Europe

Barjonet P.-E.

SARTRE : les opinions européennes sur la sécurité

Chaplain C.

Du jeu de monopoly au désengagement des Britanniques dans le Nord-Pas-de-Calais

Potier F.

Les voyages internationaux des Européens

RTS 40 – septembre 1993

Audet T., Malette J.

Profil descriptif de jeunes conductrices et conducteurs québécois impliqués dans des accidents routiers

RTS 41 – décembre 1993

Joly M.-F., Thouez J.-P., Bussière Y., Bourbeau R., Rannou A.

Les accidentés de la route au Québec. Bilan des années quatre-vingt

RTS 43 – juin 1994

Heddebaut O.

Histoire d'une idée fixe : le tunnel sous la Manche

Joignaux G.

avec la collaboration de Menerault P.,

Joan J.-M.

Quelles méthodes pour aborder les mutations de la région littorale Nord-Pas-de-Calais à l'heure du tunnel et du TGV ?

Madre J.-L.

Disparités géographiques dans la circulation automobile en France

Menerault P., Heddebaut O.

Autopsie des transports publics urbains de l'agglomération boulonnaise

RTS 44 – septembre 1994

Chatelus G.

Analyse de l'élaboration institutionnelle de grands projets ferroviaires internationaux. Comparaison des traversées alpines suisses et du TGV Lyon-Turin

RTS 45 – décembre 1994

Cauzard J.-P.

Les conducteurs d'automobile en Europe. Une première approximation en forme d'autoportrait*

Diaz Olvera L., Plat D.

Usages et images du vélo à Ouagadougou

RTS 47 – juin 1995

Héran F.

La ville cyclable. Concept, conditions et impacts

Lambert B.

Les cyclistes en milieu urbain et le nouveau mouvement d'opposition au tout-voiture en ville

RTS 48 – septembre 1995

Gallez C.

Une nouvelle perspective pour la projection à long terme des comportements d'équipement et de motorisation

RTS 49 – décembre 1995

Carré J.-R.

La bicyclette : un mode de déplacement méconnu dans ses risques comme dans son usage

Fontaine H., Gourlet Y., Ziani A.

Les accidents de piétons

RTS 50 – janvier-mars 1996

Rannou A., Bourbeau R., Thouez J.-P.,

Joly M.-F., Bussière Y.

Accidents de la route, flux, espace social et piétons âgés. Le cas de la communauté urbaine de Montréal

RTS 51 – avril-juin 1996

Burmeister A.
La construction du tunnel sous la Manche du point de vue local. Enjeux, politiques, retombées

RTS 54 – janvier-mars 1997

Gressel R.
L'emploi dans les transports

RTS 55 – avril-juin 1997

Frenay P.
De l'importance des facteurs psychosociaux dans le choix modal

Zembri-Mary G.
Le rôle des jeux d'acteurs dans la production de l'effet foncier d'une infrastructure auto-routière. Le cas de l'autoroute A71 (Bourges-Clermont-Ferrand)

RTS 56 – juillet-septembre 1997

Gallez C., Orfeuil J.-P., Polacchini A.
L'évolution de la mobilité quotidienne : croissance ou réduction des disparités ?

Madre J.-L.
Comment se déplacent les personnes âgées et/ou handicapées ?

Madre J.-L., Maffre J.
Panorama général de la mobilité des résidents français et de son évolution

Massot M.-H.
L'usage du téléphone au cours des déplacements

Papon F.
Les modes oubliés : marche, bicyclette, cyclomoteur, motocyclette

RTS 57 – octobre-décembre 1997

Fontaine H., Hubert J.-P.
Évolution de l'usage de l'automobile et du risque d'accident

Rennes G., Orfeuil J.-P.
Les pratiques de stationnement au domicile, au travail et dans la journée

RTS 58 – janvier-mars 1998

Joignaux G.
Gibraltar : le projet de lien fixe entre intégration euroméditerranéenne et développement régional

Wiel M.
Comment gérer la transition urbaine ?

RTS 59 – avril-juin 1998

Klößner D.
Analyse des pratiques d'accompagnement des enfants et de leurs conséquences

RTS 65 – octobre-décembre 1999

Lannoy P.
Un siècle de préoccupations routières. Regard socio-historique sur le traitement des problèmes engendrés par la circulation routière

RTS 69 – octobre-décembre 2000

Désiré J.-C., Montel M.-C.
Quelle place pour la sécurité routière dans les plans de déplacements urbains ? Entre intégration et diffusion, le cas du plan de déplacements urbains de Lille métropole

Frère S., Menerault P., Rousset I.
PDU et dynamique des institutions à Lille et Valenciennes

Menerault P., Mongin N.
Les nouvelles données de la planification locale des transports en Angleterre et en France.

Yerpez J., Hernandez F.
Les contraintes temporelles dans le processus d'élaboration des PDU. Le cas de Marseille

Zavanella L., Tira M.
Les objectifs de qualité urbaine et de sécurité routière dans la planification de la mobilité. Plan urbain de trafic (Brescia) et plan de déplacements urbains (Aix-en-Provence), deux visions différentes

RTS 70 – janvier-mars 2001

Wenglenski S.
L'influence de la biactivité sur les stratégies spatiales des ménages

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Diaz Olvera L., Plat D., Pochet P.
Dépenses de transport des ménages en Afrique subsaharienne. Méthodes et mesures appliquées au cas de Niamey

RTS 73 – octobre-décembre 2001

Boulahbal M.
Effet polarisant du lieu de travail sur le territoire de la vie quotidienne des actifs

RTS 74 – janvier-mars 2002

Dobruszkes F.
avec la collaboration de Marissal P.
Réflexions sur l'usage des modèles dans les études de transport et les sciences sociales

Noël N., Lee-Gosselin M.
Mieux comprendre la pratique de la bicyclette. Enquête sur les déplacements et les activités de cyclistes de la région métropolitaine de Québec

RTS 75 – avril-juin 2002

Kaufmann V.
Temps et pratiques modales. Le plus court est-il le mieux ?

RTS 76 – juillet-septembre 2002

Julien A., Jean-René Carré J.-R.
Cheminements piétonniers et exposition au risque

Orfeuil J.-P., Soleyret D.
Quelles interactions entre les marchés de la mobilité à courte et à longue distance ?

Petit J.
La mobilité comme figure de l'expérience sociale : conséquences sur la caractérisation de la demande de transport

RTS 77 – octobre-décembre 2002

Aguiléra A., Mignot D.
Structure des localisations intra-urbaines et mobilité domicile-travail

RTS 78 – janvier-mars 2003

Speck K.
Système national d'innovation et TGV. Ce qu'une grille de lecture de l'économie de l'innovation peut apporter à l'analyse des évolutions d'un système technique... et réciproquement

RTS 82 – janvier-mars 2004

Meissonnier J.
Typologie des abonnés des transports ferroviaires se déplaçant quotidiennement sur de longues distances

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Beauquier S.
Quand l'orientation client vide le travail de son sens. Le cas de la ligne 14 du métro parisien

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Flamm M.
La signification des temps de déplacement. Une caractérisation qualitative

RTS 87 – avril-juin 2005

Hamelin P., Rodriguez A.-C.
Conducteurs et conductrices de poids lourds

RTS 92 – juillet-septembre 2006

Arsac G.
La cohérence entre urbanisme et transports. Une notion au service du gouvernement local de l'agglomération stéphanoise ?

Bochet B., Savary J.
Les politiques publiques face à l'étalement et au développement des mobilités. Le cas de l'agglomération lausannoise entre 1970 et 2000

Douay N.
Enjeux de déplacements urbains et renouveau des pratiques de coopération métropolitaine à Marseille et Montréal

Frère S., Richer C.
Structuration intercommunale et rôle des politiques de transport public dans le Valenciennois

RTS 94 – janvier-mars 2007

Heddebaut O.
Les difficultés de mise en œuvre des sites propres pour les modes de transport collectif guidés ou non. Le cas des lignes à haut niveau de service

Menétrieux L., Heyrman É.
Le tramway, un objet industriel révélateur de l'évolution de la notion d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite

RTS 99 – avril-juin 2008

Gressel R., Mundutey C.
Les professionnels mobiles. Un groupe hétérogène avec une exposition importante au risque routier

TECHNOLOGIE, MATÉRIAUX

RTS 1 – janvier 1984

David Y.
Recherches allemandes sur les radars de prévention de collisions

Pascal J.-P.
Une application originale du moteur linéaire, système de transport sous-marin*

RTS 5 – mars 1985

Pascal J.-P., Coquery G.
Régulation de vitesse avec moteur linéaire

RTS 6 – juin 1985

Prévot P.
Aperçu des systèmes nouveaux de transports urbains en site propre au Japon

RTS 7 – septembre 1985

David Y.
Le système H-Bahn de l'Université de Dortmund, premier système allemand à conduite automatique intégrale

RTS 11 – septembre 1986

Soulas C.
Le système hectométrique sk

RTS 13 – mars 1987

DeLoof P., Vindevoghel J., Baudet J.
Cinémomètre à effet Doppler
Maupu J.-L., Soulas C.
Système suburbain à moteur linéaire : coopération franco-allemande

Ragueneau J.-P.
Métro Boa à essieux orientables et intercirculation

CLASSEMENT THÉMATIQUE

Saloin M.

Le système Aramis et l'expérimentation en cours

RTS 15 – septembre 1987

Ayasse J.-B., Soulas C.

Sustentation magnétique, réluctance variable, moteur linéaire et les autres

RTS 18/19 – septembre 1988

Tassily E.

Efforts au contact rail-roue

RTS 20 – décembre 1988

Chollet H.

Dynamique ferroviaire et contact roue-rail en similitude

Soulas C.

Transrapid, système allemand à sustentation magnétique

RTS 22 – juin 1989

Pascal J.-P., Leturcq P., Khatir Z., Gaubert J., Coquery G., Lallemand R.

Simulation et caractérisation des thyristors Gate-Turn-Off*

RTS 25 – mars 1990

Dejeammes M.

Aperçu de l'évolution de l'accessibilité des autobus en Europe

RTS 30 – juin 1991

Roseau M.

De quelques remarques sur la science et la technique dans l'évolution des systèmes de transport terrestre

RTS 32 – décembre 1991

Soulas C.

Les transports à traction électrique*

RTS 37 – mars 1993

Aknin P., Coquery G. avec la participation de Pascal J.-P., Lallemand R., Caroff P.

Localisation d'un véhicule ferroviaire par marquage magnétique des rails*

RTS 41 – décembre 1993

Sabaté V., Coquery G.

Les convertisseurs 3 états à GTO des engins de traction. Leur apport dans la réduction des perturbations électriques

RTS 42 – mars 1994

Lelong J., Hamet J.-F.

Bruit de contact pneumatique/chaussée : aménagement et instrumentation du volant de Grenoble en vue de l'investigation des sources de bruit

RTS 48 – septembre 1995

Kauv-Skiredj J., Khatir Z., Lallemand R., Coquery G.

Analyse des défaillances et des performances liées à la technologie des thyristors GTO pour la traction ferroviaire

RTS 90 – janvier-mars 2006

Abdennadher S., Zhao H.

Étude de l'inertie dans le flambage successif de tube. Application au comportement sous impact de matériaux cellulaires utilisés dans les industries de transport

Coutelier D.

Contribution à l'amélioration des lois de comportement pour la simulation numérique des structures composites du domaine des transports sollicitées au choc

Lambert M., Froustey, C., Lataillade J.-L.

Ténacité dynamique suite à un préendommagement de fatigue. Application à des alliages d'aluminium des industries de transport

RTS 94 – janvier-mars 2007

Menétrieux L., Heyrman É.

Le tramway, un objet industriel révélateur de l'évolution de la notion d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite

TÉLÉCOMMUNICATIONS, AIDES ÉLECTRONIQUES

RTS 1 – janvier 1984

David Y.

Recherches allemandes sur les radars de prévention de collisions

RTS 4 – décembre 1984

Heddebaut M.

Transports automatiques et transmissions électromagnétiques en tunnel

RTS 13 – mars 1987

Heddebaut M.

Performances d'un canal de transmission numérique sol-véhicules utilisant la propagation libre de micro-ondes en tunnel*

RTS 15 – septembre 1987

Dobias G.

La voiture intelligente, un plus pour la sécurité routière ?

RTS 17 – mars 1988

Debruynne M.

Expérience d'ALSTHOM en matière de protection vis-à-vis des perturbations électromagnétiques des matériels roulants

Demoulin B., Degauque P., Heddebaut M. Approches de la compatibilité électromagnétique dans les systèmes de transport*

RTS 21 – mars 1989

Vallet M.

Les dispositifs de maintien de la vigilance des conducteurs de voitures

RTS 22 – juin 1989

Duhot D.

Le réseau informatique ferroviaire TORNAD

RTS 23 – septembre 1989

Lassarre S.

Le véhicule futur et les aides à la conduite

RTS 26 – juin 1990

Bollo D., Stumm M., Hanappe P.

Les nouveaux moyens de communication au service du transport international. Cost 306, une expérience européenne en EDI*

David Y., Hane B.

Perspectives de développement des aides à la conduite et à la gestion de la circulation*

Deloof P., Haese N., Baranowski S.

Recherche bibliographique sur les radars de prévention des accidents

Flores J.-L.

Ergonomie et mode d'usage des systèmes d'aide à la conduite*

RTS 27 – septembre 1990

Clerc A.

La détection du verglas*

RTS 29 – mars 1991

Gilloire A., Lockwood P., Boudy J.

Problèmes liés à la communication radiotéléphonique dans les véhicules*

RTS 31 – septembre 1991

Heddebaut M., Berbineau M.

Principes d'utilisation des guides d'ondes rayonnants dans les transports guidés*

RTS 33 – mars 1992

Arsan M.-I., Charbonnier C., Farges J.-L.

Développement et test en simulation d'un système dynamique de guidage des véhicules

RTS 34 – juin 1992

Szelag M., Klinger M., Maréchal C.,

Heddebaut M., Berbineau M.

Foudre et automobile. Effets d'une décharge orageuse à proximité d'un système de communication embarqué*

RTS 35 – septembre 1992

Malaterre G., Fontaine H.

Les aides à la conduite : quels enjeux pour la sécurité ?*

Van Elslande P., Nachtergaele C.

Fonctionnement humain et accidents de la route : une contribution à l'étude des limitations potentielles à la prise en compte des aides informatives*

RTS 36 – décembre 1992

Baranowski S., Liénard M., Heddebaut M., Berbineau M.

Radiocommunications sol-véhicules en tunnel. Synthèse des travaux des consortia de recherche DRIVE V1002 et V1013

RTS 38/39 – juin 1993

Bollo D., Hanappe P., Stumm M.

Le développement des pratiques EDI dans les transports

Lancien D.

L'évolution du contrôle-commande des circulations ferroviaires. Programme franco-allemand ARTEMIS

Mauro V.

Programmes de recherche en télématique avancée pour les transports

RTS 40 – septembre 1993

David Y.

Intérêt, faisabilité et perspectives de l'auto-route électronique*

RTS 42 – mars 1994

Philipps-Bertin C., Vallet M.

Le maintien de la vigilance des conducteurs de voiture : des systèmes électroniques vers le génie cognitif ?

RTS 48 – septembre 1995

Maugéri S.

COMBICOM : une innovation sans usager ou sans client ?

RTS 49 – décembre 1995

Auclair J.-P., Crosby É., Le Trung B.,

Scotland K., Short R., Vandeclisse J.-M.

Construction du système de signalisation du lien fixe transmanche et procédure de contrôle

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Berbineau M., Tatkeu C.

Localisation de véhicules en milieu urbain par GSM ou radiogoniométrie

Cottinet M.

Panorama des principaux procédés de localisation des mobiles

Szelag M., Pagny R.

Information routière par RDS-TMC : enjeux de l'interopérabilité

RTS 62 – janvier-mars 1999

Berbineau M.

Les systèmes de transmission sol-train. État de l'art et perspectives

Lionti R., Lequepeys J.-R., Boulanger C., Le Roy A., Ouvry L., Daniele N., Merle A., Lattard D.

L'étalement de spectre par séquence directe, une solution pour les communications radio en milieu perturbé

Menhaj A., Deloof P., Assaad J., Rouvaen J.-M.

Des systèmes radar dédiés à l'anticollision

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Agunaou M., Belattar S., Mariage P., Degauque P.

Propagation d'ondes électromagnétiques hyperfréquences à l'intérieur d'un tunnel de métro. Modélisation numérique de l'influence des changements de section

RTS 66 – janvier-mars 2000

Summala H.

Automatization, automation, and modeling of driver's behavior

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Marin-Lamellet C., Bruyas M.-P., Guyot L.

L'utilisabilité d'Internet comme source d'information pour les voyageurs handicapés

RTS 74 – janvier-mars 2002

Huska-Chiroussel V., Nunes Magalhães M.

Comparaison entre les informations visuelles données par deux types de système de guidage

RTS 75 – avril-juin 2002

Mammar S., Koenig D.

Un scénario périurbain de route automatisée

RTS 79-80 – avril-septembre 2003

Simoes A.

The cognitive training needs of older drivers

RTS 81 – octobre-décembre 2003

Pauzié A.

Viellissement de la population et ergonomie des innovations technologiques de communication dans la conduite automobile

RTS 82 – janvier-mars 2004

Tattegrain Veste H., Bruyas M.-P., Bellet T., Simões A., Carvalhais J., Forzy J.-F., Baligand B., Lockwood P., Boudy J., Damiani S., Opitz M.

Vers une gestion centralisée des informations vocales en fonction du contexte de conduite : le projet CEMVOCAS

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Glaser S., Aubert D., Tarel J.-P.

Performances des systèmes de vision dans le cadre de la détection d'obstacles routiers

RTS 87 – avril-juin 2005

Hautière N., Aubert D.

Mesure embarquée de la visibilité atmosphérique pour les aides à la conduite

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Marais J.

PREDISSAT, comment évaluer la disponibilité satellitaire en environnement transport ?

RTS 91 – avril-juin 2006

Heddebaut M., Gransart C., Rioult J.

Caractérisation électromagnétique d'un environnement de propagation constitué d'un habitacle d'autobus

RTS 95 – avril-juin 2007

Elbahhar F., Rivenq A., Heddebaut M., Ghys J.-P., Rouvaen J.-M.

Communication entre véhicules de transport guidé fondée sur la technologie radio ultra large bande

Tatkeu C., Elhillali Y., Deloof P., Rivenq A.

Système de communication et de localisation fondé sur un radar coopératif à corrélation pour le transport guidé urbain

RTS 99 – avril-juin 2008

Beugin J., Marais J.

Application des principes de la sûreté de fonctionnement à l'évaluation du service de localisation par satellites dans le domaine ferroviaire

TRAITEMENT D'IMAGE

RTS 16 – décembre 1987

Deparis J.-P., Boutry F., Postaire J.-G., Vieren C.

Traitement d'images appliqué à la détection d'obstacles en carrefour*

RTS 18/19 – septembre 1988

Blosseville J.-M., Lenoir F., Beucher S.

Traitement d'image appliqué à la mesure du trafic : le système Titan*

RTS 27 – septembre 1990

Chen Y.

Analyse d'images pour la détection du ver-glas*

RTS 28 – décembre 1990

Blosseville J.-M. Lenoir F., Motyka V., Espié S., Chen Y.

Traitement d'image : recherches menées au département d'analyse et régulation du trafic*

Bouzar S., Lenoir F., Gauthier M.

Une machine de traitement d'image pour la mesure du trafic routier en temps réel*

RTS 35 – septembre 1992

Planet P., Pellerin D., Hérault J.

Classification automatique de véhicules aux péages autoroutiers

RTS 36 – décembre 1992

Belgaroui B., Blosseville J.-M.

Techniques neuronales appliquées au trafic routier*

RTS 44 – septembre 1994

Taktak R., Dufaut M., Husson R.

Détection automatique des véhicules sur autoroute par vision artificielle

RTS 46 – mars 1995

Glachet R., Bouzar S., Lenoir F.

Estimation des flux de voyageurs dans les couloirs du métro par traitement d'images

RTS 52 – juillet-septembre 1996

Aubert D., Mammar S.

Contrôle latéral automatique d'un véhicule à l'aide d'une caméra : état de l'art dans le cas du suivi de route

RTS 54 – janvier-mars 1997

Oltra C., Jardin P.

Étude des écoulements de trafic sur les voies rapides pendant la congestion

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Cohen S., Nouvelière C.

Caractéristiques des incidents routiers : une contribution de la technologie vidéo

RTS 62 – janvier-mars 1999

Aubert D., Boillot F.

Mesure automatique de variables de trafic par traitement d'images. Application à la régulation en milieu urbain

Aubert D., Bouchafa S.

Détection de stationnarités anormales dans les couloirs du métro

Deparis J.-P., Khoudour L., Aubert D., Lionti R.

Outils télématiques pour l'amélioration des transports publics. Exemple du projet européen CROMATICA

Khoudour L., Bruyelle J.-L.

Détection de chutes de personnes sur les voies et d'intrusions en tunnels dans les transports publics

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Glaser S., Aubert D., Tarel J.-P.

Performances des systèmes de vision dans le cadre de la détection d'obstacles routiers

RTS 87 – avril-juin 2005

Hautière N., Aubert D.

Mesure embarquée de la visibilité atmosphérique pour les aides à la conduite

RTS 98 – janvier-mars 2008

Goyat Y., Château T., Malaterre L., Trassoudaine L., Menant F.

Un observatoire de trajectoires en virage fondé sur la vision artificielle

TRANSPORT COLLECTIF

RTS 1 – janvier 1984

Cohen S.

Indicateurs d'allure et de consommation d'un autobus en exploitation

RTS 2 – avril 1984

Faivre d'Arcier B.

Les transports urbains au Japon

RTS 3 – juillet 1984

Curé C., Forasté B.

Système d'aide à l'exploitation et algorithmes de régulation (évaluation par simulation)*

RTS 4 – décembre 1984

Godard X.

Le système de transport de Brazzaville. Un éclairage par quelques repères historiques

RTS 5 – mars 1985

Bieber A.

Le rôle des transports en commun dans la planification de l'agglomération lyonnaise

RTS 6 – juin 1985

Henry É.

La mixité public/privé dans l'organisation des transports collectifs à Managua

Joumard R.

Qualité de l'air et circulation des autobus

Massot M.-H.

Réglementation du travail et productivité de la main-d'oeuvre dans les réseaux d'autobus

Prévoist P.

Aperçu des systèmes nouveaux de transports urbains en site propre au Japon

CLASSEMENT THÉMATIQUE

RTS 7 – septembre 1985

Bonnet M.

Pulsations de la ville et rythmes de vie

David Y.

Le système H-Bahn de l'Université de Dortmund, premier système allemand à conduite automatique intégrale

RTS 11 – septembre 1986

Godard X., Maalej A.

Les enjeux de la privatisation des transports urbains en Tunisie

Morellet O.

Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par train à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam

Soulas C.

Le système hectométrique SK*

RTS 13 – mars 1987

Bieber A., Coindet J.-P.

Les transports à courte distance : comparaisons, progrès récents

David Y.

Le bilan économique de l'automatisation intégrale d'un système de transport guidé*

Dormard S., Heddebaut O.

Étude économétrique de la fréquentation du métro de Lille

Kuhn F.

Les transports urbains guidés de surface*

RTS 14 – juin 1987

Morellet O.

Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par train à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam (II)

RTS 15 – septembre 1987

Figueroa O.

L'organisation des transports urbains en Amérique latine*

Madre J.-L.

La voiture ou les transports en commun : comment se détermine le choix des usagers pour les déplacements locaux ? *

RTS 18/19 – septembre 1988

Bieber A., Massot M.-H.

Réflexions sur l'évolution des politiques tarifaires dans les transports collectifs urbains*

Luca E.

Bilan de la composition variable pour les rames du métro de Lyon

RTS 20 – décembre 1988

Dekkers M.-A., Tarrus A.

Espaces-temps des modes de vie et transports collectifs

Soulas C.

Transrapid, système allemand à sustentation magnétique

RTS 21 – mars 1989

Figueroa O., Henry É.

Éléments de débat sur les métros en Amérique latine

RTS 22 – juin 1989

Duhot D.

Le réseau informatique ferroviaire TORNAD

RTS 23 – septembre 1989

Gérardin B.

Organisation et financement du réseau européen de transport ferroviaire à grande vitesse

RTS 24 – décembre 1989

Coindet J.-P.

Les métros de Mexico et du Caire : enseignement comparé de deux réalisations dans les pays en développement

Dejeammes M., Chapon A., Trauchessec R. Personnes à mobilité réduite et transports urbains*

RTS 25 – mars 1990

Dejeammes M.

Aperçu de l'évolution de l'accessibilité des autobus en Europe

Massot M.-H.

Usages et usagers des transports collectifs urbains dans les villes françaises sans métro*

RTS 27 – septembre 1990

Bieber A.

Influence de la grande vitesse sur la restructuration de l'espace européen*

RTS 29 – mars 1991

Offner J.-M.

Le tramway Saint-Denis-Bobigny entre réseaux et territoires

RTS 31 – septembre 1991

Brasileiro A.

Les politiques de transports collectifs à Curitiba et Recife

Darbéra R.

Les transports collectifs à Casablanca, une privatisation trop régulée

Figueroa O.

La crise de court terme des transports en commun : l'expérience de San-José du Costa-Rica

Henry É.

L'entreprise brésilienne d'autobus urbains : un modèle ?

Mandon B.

Bilan d'une décennie de politiques de transports à Dakar

Metzger P.

Transporteurs et pouvoir local à Salvador : les relations de pouvoir entre entreprises privées et administration municipale

Pacheco R.

Transports et services de l'après quatre-vingt : les nouveaux défis à la gestion urbaine

RTS 32 – décembre 1991

Le Tisserand D., Vernet M., Pachiaudi G., Signolles C.

Impact du bruit des trains sur les riverains : recherche d'indicateurs spécifiques

Soulas C.

Les transports à traction électrique*

RTS 34 – juin 1992

Felici A., Negri L., Tronci M.

La qualité dans le service voyageurs des chemins de fer

Menerault P.

Le cadre géo-institutionnel de l'organisation des réseaux de transports publics urbains de province en France

RTS 36 – juin 1992

Felici A., Negri L.

La qualité du service voyageurs des chemins de fer. Perceptions et souhaits des clients d'affaires et de banlieue

RTS 37 – mars 1993

Cusset J.-M.

Dynamique des systèmes de transport urbain dans les pays en développement : convergence et singularités

Neiertz N.

Coordonner les transports : aux origines d'une politique

RTS 38/39 – juin 1993

Lancien D.

L'évolution du contrôle-commande des circulations ferroviaires. Programme franco-allemand ARTEMIS

Morellet O., Mück R.

La rentabilité du réseau ouest-européen de trains à grande vitesse. L'étude INTRAPLAN-INRETS pour le compte de la CCFE et de la CCE

Schliephake K.

Mobilité et transport dans l'Allemagne réunifiée. Choix et mesures d'infrastructures

RTS 42 – mars 1994

Clément L., Dekokère A., Favre d'Arcier B.

Les réseaux intermédiaires de transports publics urbains : innovation technologique ou nouveau concept organisationnel ?*

RTS 43 – juin 1994

Menerault P., Heddebaut O.

Autopsie des transports publics urbains de l'agglomération bouloonnaise

RTS 44 – septembre 1994

Chatelus G.

Analyse de l'élaboration institutionnelle de grands projets ferroviaires internationaux. Comparaison des traversées alpines suisses et du TGV Lyon-Turin*

RTS 46 – mars 1995

Glachet R., Bouzar S., Lenoir F.

Estimation des flux de voyageurs dans les couloirs du métro par traitement d'images

RTS 49 – décembre 1995

Auclair J.-P., Crosby É., Le Trung B., Scotland K., Short R., Vandeclisse J.-M.

Construction du système de signalisation du lien fixe transmanche et procédure de contrôle

Desfray P.

La sécurité dans le tunnel sous la Manche. Le rôle du comité de sécurité

Marlière F., Cwiklinski C., Houeix J.-P., Marlair G.

Approche en grandeur réelle de la sécurité incendie. Le cas des navettes de tourisme transmanche

Montalva H.

La sécurité incendie dans le tunnel sous la Manche. Concepts de base

Perrod P.

Étude globale de sécurité du tunnel sous la Manche

Soulas C.

La prise en compte des risques dans la conception de systèmes (de transport) automatiques à voie active

RTS 50 – janvier-mars 1996

Massot M.-H.

La multimodalité automobiles et transports collectifs : complémentarités des pratiques modales dans les grandes agglomérations

RTS 54 – janvier-mars 1997

Debay P.

avec la collaboration de Edel M., Hayat S.

Guidage automatique des autobus urbains lors de l'accostage

Uster G., Dejeammes M.

L'accessibilité des autobus urbains aux personnes à mobilité réduite

Uster G., Kaplan S.
avec la collaboration de **Dessaigne M.-F., Dejeammes M.**

Le développement d'une aide à l'accostage

RTS 55 – avril-juin 1997

Léveillé J.A., Pouliot M.

Infrastructures lourdes de transport public et développement urbain. Expériences contrastées en Amérique du nord

RTS 56 – juillet-septembre 1997

Calzada C., Marchal P., Morellet O., Soleyret D.
Évolution du trafic français de voyageurs à longue distance. Tendances passées et orientations futures

RTS 59 – avril-juin 1998

Mamoghli M.

Impact de la tarification, des fréquences et des temps de transport sur les flux ferroviaires dans le Bassin parisien

RTS 62 – janvier-mars 1999

Aubert D., Bouchafa S.

Détection de stationnarités anormales dans les couloirs du métro

Berbineau M.

Les systèmes de transmission sol-train. État de l'art et perspectives

Deparis J.-P., Khoudour L., Aubert D., Lionti R.
Outils télématiques pour l'amélioration des transports publics. Exemple du projet européen CROMATICA

Khoudour L., Bruyelle J.-L.

Détection de chutes de personnes sur les voies et d'intrusions en tunnels dans les transports publics

Lionti R., Lequepeys J.-R., Boulanger C., Le Roy A., Ouvry L., Daniele N., Merle A., Lattard D.

L'étalement de spectre par séquence directe, une solution pour les communications radio en milieu perturbé

RTS 63 – avril-juin 1999

Boulanger J.-L., Delebarre V., Natkin S.

Validation des spécifications du métro automatique METEOR fondée sur un modèle formel

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Agunaou M., Belattar S., Mariage P., Degauque P.

Propagation d'ondes électromagnétiques hyperfréquences à l'intérieur d'un tunnel de métro. Modélisation numérique de l'influence des changements de section

Powell-Ladret É.-R.

Du système TGV au TGV pendulaire : la fin de l'exception ferroviaire française ?

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Marin-Lamellet C., Bruyas M.-P., Guyot L.

L'utilisabilité d'Internet comme source d'information pour les voyageurs handicapés

RTS 70 – janvier-mars 2001

Marin-Lamellet C., Pachiaudi G., Le Breton-Gadegbeku B., Mathelin V., Martins R.
avec la collaboration de **Aymond P., Sinturel F., Ballard F., Dugay M.**

Besoins en information et problèmes d'utilisation des transports ferroviaires par les personnes déficientes visuelles

RTS 77 – octobre-décembre 2002

Massot M.-H., Armoogum J.

Évaluation des potentiels de réduction des trafics automobiles dans le cas de la zone dense francilienne

RTS 78 – janvier-mars 2003

Speck K.

Système national d'innovation et TGV. Ce qu'une grille de lecture de l'économie de l'innovation peut apporter à l'analyse des évolutions d'un système technique... et réciproquement

RTS 82 – janvier-mars 2004

Meissonnier J.

Typologie des abonnés des transports ferroviaires se déplaçant quotidiennement sur de longues distances

RTS 83 – avril-juin 2004

Perreau C., Uster G.

Une approche économique de l'information multimodale

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Beauquier S.

Quand l'orientation client vide le travail de son sens. Le cas de la ligne 14 du métro parisien

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Dobruszkes F., Duquenne T.

Métro ou tramway ? De l'effet des densités de population et des répartitions modales à Bruxelles

Flamm M.

La signification des temps de déplacement. Une caractérisation qualitative

RTS 87 – avril-juin 2005

Darbéra R.

Technologie et régulation des taxis

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Godard X.

Kyoto et la double trappe dans laquelle tombe le transport collectif institutionnel

RTS 91 – avril-juin 2006

Heddebaut M., Gransart C., Rioult J.

Caractérisation électromagnétique d'un environnement de propagation constitué d'un habitacle d'autobus

RTS 92 – juillet-septembre 2006

Appert M.

La difficile maîtrise de la mobilité quotidienne dans l'aménagement stratégique de Londres

Arsac G.

La cohérence entre urbanisme et transports. Une notion au service du gouvernement local de l'agglomération stéphanoise ?

Bazin S., Beckerisch C., Delaplace M., Masson S.

La ligne à grande vitesse est-européenne en région Champagne-Ardenne. Un outil au service d'un processus de métropolisation ?

Bochet B., Savary J.

Les politiques publiques face à l'étalement et au développement des mobilités. Le cas de l'agglomération lausannoise entre 1970 et 2000

Frère S., Richer C.

Structuration intercommunale et rôle des politiques de transport public dans le Valenciennois

RTS 93 – octobre-décembre 2006

Diana M.

Utilité primaire des déplacements et multimodalité

RTS 94 – janvier-mars 2007

Beauvais J.-M., Purwanto A., Soulas C.

Part des déplacements réguliers dans la mobilité et conséquences pour le transport collectif guidé

Heddebaut O.

Les difficultés de mise en œuvre des sites propres pour les modes de transport collectif guidés ou non. Le cas des lignes à haut niveau de service

Menétrieux L., Heyrman É.

Le tramway, un objet industriel révélateur de l'évolution de la notion d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite

Robert T., Chevalier M.-C., Maupas A., Verriest J.-P.

Sécurité des occupants d'un véhicule de transport guidé soumis à une collision ou à un freinage d'urgence

Wulfhorst G., L'Hostis A., Puccio B.

Urbanisme et transport dans les régions urbaines. Enjeux et perspectives d'un urbanisme orienté vers le rail

RTS 95 – avril-juin 2007

Elbahhar F., Rivenq A., Heddebaut M., Ghys J.-P., Rouvaen J.-M.

Communication entre véhicules de transport guidé fondée sur la technologie radio ultra large bande

Rodriguez J., Delorme X., Gandibleux X., Marlière G., Bartusiak R., Degoutin F., Sobieraj S.

RECIFE : modèles et outils pour l'analyse de la capacité ferroviaire

Tatkeu C., Elhaili Y., Deloof P., Rivenq A.

Système de communication et de localisation fondé sur un radar coopératif à corrélation pour le transport guidé urbain

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Abramovici M., Mortureux Y.

La maîtrise des changements organisationnels dans les organisations à risque. Propositions méthodologiques pour démontrer le respect du critère GAME lors d'un changement organisationnel

Dupin G.

Cette non-loi des séries noires ferroviaires

Soulé B.

L'accident de tapis roulant de Val-Cenis. Un regard organisationnel et systémique

RTS 98 – janvier-mars 2008

Bhourri N., Boillot F., Vinant P.

Régulation multimodale du trafic routier et des transports en commun de surface. Une classification des méthodes

Dobruszkes F., Courtois X.

De l'intérêt des SAE pour l'analyse géographique des performances du transport collectif. Aspects méthodologiques et application à Bruxelles

RTS 99 – avril-juin 2008

Beugin J., Marais J.

Application des principes de la sûreté de fonctionnement à l'évaluation du service de localisation par satellites dans le domaine ferroviaire

TRANSPORT DE MARCHANDISES

RTS 3 – juillet 1984

Roumégoux J.-P.

Utilisation des poids lourds maxi-code. Résultats d'une enquête de l'IRT-CERNE

RTS 8 – décembre 1985

Gouvernal É.

Principaux objectifs de quantification de l'enquête auprès des chargeurs

CLASSEMENT THÉMATIQUE

RTS 12 – décembre 1986

Gouvernal É.

Les chaînes de transport. Exploitation de l'enquête auprès des chargeurs

Hanappe P.

Plates-formes de fret, centres de logistique, ports secs

RTS 16 – décembre 1987

Renaut L.

Situations de travail des chauffeurs-livreurs : étude préliminaire réalisée dans le secteur de la messagerie

RTS 18/19 – septembre 1988

Flinc C., Fontaine H., Lassarre S.

Les banques de données européennes sur la réglementation du transport de matières dangereuses*

Niérat P.

Concurrence rail-route. Les limites du réseau ferroviaire*

RTS 26 – juin 1990

Bollo D., Stumm M., Hanappe P.

Les nouveaux moyens de communication au service du transport international. COST 306, une expérience européenne en EDI*

RTS 27 – septembre 1990

Gouvernal É.

Calif, le comité d'aménagement logistique d'Île-de-France

RTS 29 – mars 1991

Bredeloup S.

Et si la création d'entreprise de transport restait un terrain à défricher ?

RTS 30 – juin 1991

Caron F.

Contraintes de travail et représentations spatiales : un exemple chez le chauffeur-livreur

RTS 34 – juin 1992

Thauront A.

Utilisateurs et usages d'une bourse de fret télématique*

RTS 38/39 – juin 1993

Bollo D., Hanappe P., Stumm M.

Le développement des pratiques EDI dans les transports

de Gottal J.-N., Smeers Y.

Vers un réseau européen de transport combiné : effet des coûts externes sur le choix modal

Joignaux G., Radouan J.

Le grand marché européen, nouvel espace concurrentiel pour les PME de transport routier de marchandises. Le cas du Nord-Pas-de-Calais

Marcadon J.

Aux extrémités de l'arc atlantique européen, les politiques portuaires et maritimes des îles britanniques et de la péninsule ibérique

ter Brugge R., Dreher C.

L'organisation de la logistique industrielle et ses impacts sur le transport

RTS 41 – décembre 1993

Barré A., Menerault P., Lombard J.

Plates-formes multimodales de fret et aménagement spatial dans la communauté urbaine de Lille

RTS 44 – septembre 1994

Marmorstein-Wynter L.

La valeur du temps de transport de fret en France. Estimation à partir d'une enquête sur les préférences déclarées.

RTS 45 – décembre 1994

Wynter L.

MIRAGE : un modèle d'affectation pour le transport routier interurbain de marchandises en France

RTS 46 – mars 1995

Gouvernal É.

Les chargeurs du transport combiné

Guilbault M.

Choix modal : éléments de cadrage de la demande et mise en perspective du transport combiné

Papon F.

Simulation du trafic sur l'axe nord-sud français : quelques éléments sur le projet DEGA-GEMENT

RTS 47 – juin 1995

Rizet C.

Coûts de passage portuaire pour le navire sur la côte occidentale d'Afrique

RTS 48 – septembre 1995

Maugéri S.

COMBICOM : une innovation sans usager ou sans client ?

RTS 50 – janvier-mars 1996

Morcello E., Dumartin G.

Le corridor nord en 2000/2010 : une étude d'accessibilité

RTS 55 – avril-juin 1997

Lombard J.

Que sont les artisans-transporteurs devenus ?

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Rizet C., Gwét H.

Une comparaison internationale des prix du camionnage. Afrique, Asie du sud-est, Amérique centrale

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Gaudin É.

Définition et résolution d'un modèle complexe de gestion de flotte

RTS 63 – avril-juin 1999

Chatelus G.

La méthodologie des corridors en Méditerranée occidentale. Quelles priorités pour les infrastructures régionales de transport au Maghreb ?

RTS 78 – janvier-mars 2003

Wang X., Dolivet C., Brunel N., Minguy J.-L.

Apport d'enquêtes de terrain puis d'une simulation 3D par mannequin numérique pour l'aménagement spatial d'un poste de conduite de grue portuaire à conteneurs

RTS 82 – janvier-mars 2004

Chanut S.

Prise en compte des poids lourds dans un modèle macroscopique bi-fluide d'écoulement du trafic

RTS 87 – avril-juin 2005

Hamelin P., Rodriguez A.-C.

Conducteurs et conductrices de poids lourds

RTS 99 – avril-juin 2008

Delaitre L., Molet H., Breuil D.

Outil de simulation pour le diagnostic des aires de livraison. Le cas de La Rochelle

Jafflin C.

Quelles raisons aux difficultés de recrutement des conducteurs routiers ?

TRANSPORT MARITIME, TRANSPORT AÉRIEN

RTS 14 – juin 1987

Cavallo V., Mestre D., Péruch P., Deutsch C., Pailhous J.

Conception d'une aide informatisée au pilotage : un exemple de dialogue entre recherche et application*

RTS 18/19 – septembre 1988

Planchon P., Ly S.

L'intelligence artificielle dans le monde du contrôle aérien

RTS 21 – mars 1989

Haiman G., Hollocou Y.

Recherches actuelles sur les modèles de simulation de comportement et de manœuvrabilité des navires

RTS 32 – décembre 1991

Vallet M., Lamure C.

Transports aériens, bruit et pollution

RTS 33 – mars 1992

Degré T.

La gestion du trafic maritime. Mesures mises en œuvre et perspectives*

RTS 38/39 – juin 1993

Marcadon J.

Aux extrémités de l'arc atlantique européen, les politiques portuaires et maritimes des îles britanniques et de la péninsule ibérique

RTS 43 – septembre 1994

Joan J.-M.

Le maillon maritime des échanges transmanche

RTS 47 – juin 1995

Rizet C.

Coûts de passage portuaire pour le navire sur la côte occidentale d'Afrique

RTS 49 – décembre 1995

Desautel-Jamois M.

Transports maritimes internationaux. Risques, réglementation et compétition

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Minguy J.-L.

Les navires rapides. Approche globale de l'offre de transport

RTS 78 – janvier-mars 2003

Degré T.

L'importance d'une approche de la sécurité maritime fondée sur les modèles d'évaluation des risques

RTS 86 – janvier-mars 2005

Degré T., Benabbou Z.

Vers une automatisation de la détection des navires à haut risque avec IRIS, un indicateur de risque individuel de navires pour la sécurité en mer ?

RTS 92 – juillet-septembre 2006

Bozzani S., L'Hostis A.

Lille, une métropole sans aéroport international ? Analyse de la performance territoriale de nœud air-fer à grande vitesse de Roissy-Charles-de-Gaulle pour l'accessibilité lilloise

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Khaldi S., Bard N.

Bruits des avions commerciaux en phase d'approche de l'aéroport Saint-Exupéry de Lyon. Fréquences prépondérantes et temps de passage

TRAVAIL, PROFESSIONS DU TRANSPORT**RTS 2 – avril 1984**

Hamelin P.

Les conditions de travail des conducteurs de poids lourds*

RTS 3 – juillet 1984

Roumégoux J.-P.

Utilisation des poids lourds maxi-code. Résultats d'une enquête de l'IRT-CERNE

RTS 6 – juin 1985

Massot M.-H.

Réglementation du travail et productivité de la main-d'œuvre dans les réseaux d'autobus

RTS 8 – décembre 1985

Gouvenal É.

Principaux objectifs de quantification de l'enquête auprès des chargeurs

RTS 9/10 – juin 1986

Hamelin P.

Les poids lourds dans les accidents de la circulation. Étude du risque d'implication en fonction des habitudes de travail et de conduite des conducteurs

RTS 12 – décembre 1986

Gouvenal É.

Les chaînes de transport. Exploitation de l'enquête auprès des chargeurs

Hanappe P.

Plates-formes de fret, centres de logistique, ports secs

RTS 16 – décembre 1987

Renaut L.

Situations de travail des chauffeurs-livreurs : étude préliminaire réalisée dans le secteur de la messagerie

RTS 25 – mars 1990

Chiron M.

La santé des conducteurs de poids lourds : l'enquête INRETS*

Chiron M.

Les carburants automobiles resteront-ils le dernier repaire du benzène ?

RTS 28 – décembre 1990

Consortium DRIVE V1015, Scemama G.

Les pratiques de régulation du trafic en milieu urbain*

RTS 30 – juin 1992

Caron F.

Contraintes de travail et représentations spatiales : un exemple chez le chauffeur-livreur

RTS 34 – juin 1992

Thauront A.

Utilisateurs et usages d'une bourse de fret télématique*

RTS 38/39 – juin 1993

Joumard R., Hickmann A.-J., Samaras Z., Hassel D.

Analyse de la coopération internationale entre équipes de recherche, à partir d'expériences dans le domaine de l'environnement des transports

RTS 46 – mars 1995

Gouvenal É.

Les chargeurs du transport combiné

Guilbault M.

Choix modal : éléments de cadrage de la demande et mise en perspective du transport combiné

RTS 49 – décembre 1995

De La Garza C., Weill-Fassina A.

Les modalités de gestion collective des risques ferroviaires sur des chantiers d'entretien des voies

Germain C., Blanchet V.

La fatigue des routiers et ses conséquences en termes de sécurité

RTS 54 – janvier-mars 1997

Gressel R.

L'emploi dans les transports

RTS 55 – avril-juin 1997

Lombard J.

Que sont les artisans-transporteurs devenus ?

RTS 78 – janvier-mars 2003

Wang X., Dolivet C., Brunel N., Minguy J.-L.

Apport d'enquêtes de terrain puis d'une simulation 3D par mannequin numérique pour l'aménagement spatial d'un poste de conduite de grue portuaire à conteneurs

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Beauquier S.

Quand l'orientation client vide le travail de son sens. Le cas de la ligne 14 du métro parisien

RTS 87 – avril-juin 2005

Darbéra R.

Technologie et régulation des taxis

Hamelin P., Rodriguez A.-C.

Conducteurs et conductrices de poids lourds

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Aguiléra A., de Coninck F., Hauchard P.

Le rôle des déplacements professionnels dans les entreprises industrielles multi-établissements. Le cas d'un fournisseur de l'automobile

RTS 99 – avril-juin 2008

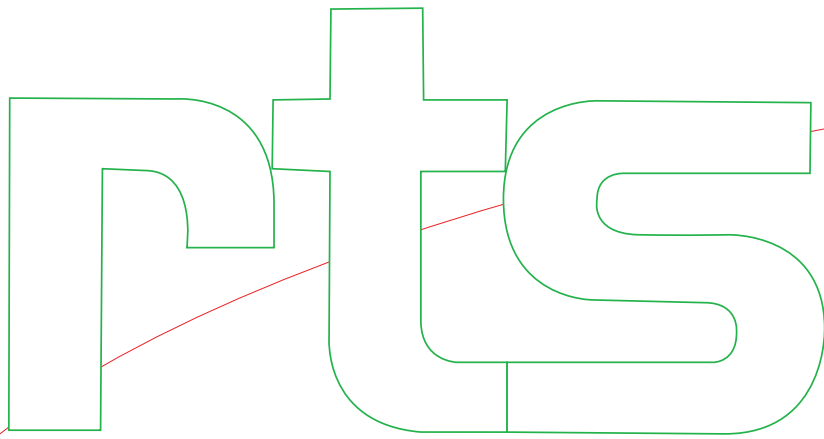
Gressel R., Munduteguy C.

Les professionnels mobiles. Un groupe hétérogène avec une exposition importante au risque routier

Jafflin C.

Quelles raisons aux difficultés de recrutement des conducteurs routiers ?

CLASSEMENT THÉMATIQUE



rts

CLASSEMENT PAR NUMÉRO

RTS 1 – janvier 1984

Morellet O.

Le partage modal du trafic interrégional de voyageurs*

Muhlrad N.

Les conflits de trafic, un outil d'évaluation des mesures de sécurité en agglomération

Cohen S.

Indicateurs d'allure et de consommation d'un autobus en exploitation

Pascal J.-P.

Une application originale du moteur linéaire, système de transport sous-marin*

Barjonet P.-E.

Le risque et ses représentations. Éléments pour une approche psychosociologique

Flores J.-L.

Le confort des véhicules, recherches menées à l'IRT

David Y.

Recherches allemandes sur les radars de prévention des collisions

RTS 2 – avril 1984

Biecheler-Frétel M.-B., Lassarre S.

Alcool et conduite, la loi de juillet 1978 : un effet nuancé*

Favre d'Arcier B.

Les transports urbains au Japon

Favre B.

L'impact des vibrations à proximité des voies routières

Orfeuill J.-P.

Les budgets énergie-transport

Verriest J.-P.

Le confort postural du conducteur de véhicule routier*

Hamelin P.

Les conditions de travail des conducteurs de poids lourds*

RTS 3 – juillet 1984

Roumégoux J.-P.

Utilisation des poids lourds maxicode. Résultats d'une enquête de l'IRT-CERNE

Michaut G.

L'utilisateur et la signalisation routière

Curé C., Forasté B.

Systèmes d'aide à l'exploitation et algorithmes de régulation (évaluation par simulation)*

Offner J.-M.

Le piéton enchaîné ? Plaidoyer pour le vagabondage

Le Trung B.

Procédures d'agrément des automatismes des nouveaux systèmes de métro*

Scemama G.

Aide au diagnostic et à la reconnaissance des tronçons urbains

RTS 4 – décembre 1984

Moget M.

Règles légales et normes sociales en matière de circulation routière

Morin J.-M.

Simaut, un programme de simulation du trafic autoroutier

Godard X.

Le système de transport de Brazzaville. Un éclairage par quelques repères historiques

Lamure C.

Moyens et difficultés de l'évaluation énergétique de la circulation urbaine*

Biard R., Dejeammes M.

Évolution de la ceinture de sécurité : évaluation de l'efficacité

Heddebaut M.

Transports automatiques et transmissions électromagnétiques en tunnel

RTS 5 – mars 1985

Bieber A.

Le rôle des transports en commun dans la planification de l'agglomération lyonnaise

Fleury D., Fontaine H., Malaterre G., Peytavin J.-F.

La sécurité dans les petites agglomérations

Maurin M.

Le bruit de circulation en milieu rural. Études de l'IRT-CERNE

L'Hoste J.

Recherches consacrées au rôle de l'alcool dans les accidents de la circulation routière, historique et comparaison internationale

Pascal J.-P., Coquery G.

Régulation de vitesse avec moteur linéaire

Potier F.

Mobilité de fin de semaine et impact énergétique

RTS 6 – juin 1985

Massot M.-H.

Réglementation du travail et productivité de la main-d'œuvre dans les réseaux d'autobus

Cohen S.

Cartographie automatique et représentation des phénomènes de congestion des autoroutes*

Cambois M.-A., Fontaine H.

Estimation du volume de la circulation urbaine et de son évolution

Henry É.

La mixité public/privé dans l'organisation des transports collectifs à Managua

Joumard R.

Qualité de l'air et circulation des autobus

Prévot P.

Aperçu des systèmes nouveaux de transports urbains en site propre au Japon

RTS 7 – septembre 1985

Césari D.

Comment mieux protéger les occupants d'automobile en cas de choc latéral

Césari D.

Bruit dans les cabines de poids lourds et teinte auditive des conducteurs*

Bonnet M.

Pulsations de la ville et rythmes de vie

Biecheler-Frétel M.-B.

Les conducteurs alcoolisés, leur surrisque d'accident, leurs caractéristiques

Seidowsky R., Sellam S., Aron M.

Analyse et classification de la cinématique d'un véhicule automobile

David Y.

Le système H-Bahn de l'Université de Dortmund, premier système allemand à conduite automatique intégrale

RTS 8 – décembre 1985

Delsey J.

Comparaison énergétique des boîtes de vitesses à quatre et cinq rapports équipant les véhicules légers

Abours S.

Estimation de temps de parcours sur axe urbain à partir de taux d'occupation, une expérience faite à Paris

Tarriss A.

Réflexions sur l'autoproduction des services de transports : le cas des Maghrébins à Marseille

Dhalluin J.-F., Gabillard R., El Koursi E.M.

Microprocesseurs appliqués à la commande de processus en sécurité*

Gouvernal É.

Principaux objectifs de quantification de l'enquête auprès des chargeurs

Dekkers M.-A.

L'avenir de l'automobile

RTS 9/10 – juin 1986**Spécial Sécurité routière**

Duval H.

Insécurité routière : le coût socio-économique des dommages corporels

Ferrandez F., Fleury D., Malaterre G.

L'étude détaillée d'accidents (EDA). Une nouvelle orientation de la recherche en sécurité routière

Malaterre G., Peytavin J.-F.

L'analyse de la tâche appliquée à l'étude détaillée d'accident

Barjonet P.-E., Saad F.

La vitesse : son image et son usage. Le point de vue du psychologue*

Hamelin P.

Les poids lourds dans les accidents de la circulation. Étude du risque d'implication en fonction des habitudes de travail et de conduite des conducteurs

Châtenet F.

L'accès à la conduite automobile. Questions et réflexions

Ramet M., Vallet G.

L'analyse des accidents dans la perspective de la sécurité secondaire. Étude bidisciplinaire des accidents du trafic routier

Verriest J.-P., Chapon A., Césari D., Ramet M.

La tolérance humaine aux chocs. Contribution du Laboratoire des chocs et de biomécanique*

Césari D., Cavalléro C.

Peut-on mieux protéger les piétons en agissant sur la conception des voitures ?

Dejeammes M., Biard R., Carré J.-R., Cambon de Lavalette B.

Sécurité des enfants passagers d'automobiles*

Cohen S.

Régulation du trafic et sécurité aux carrefours

Tétard C.

Effets de la réglementation sur le comportement. Le cas de la priorité aux ronds-points

Quincy R., Vulin D.

Les équipements et aménagements routiers de sécurité

Ferlay M.

Les moyens d'essais du Laboratoire des chocs et de biomécanique de l'INRETS

Muhlrad N.

La recherche en sécurité routière pour les pays en développement*

RTS 11 – septembre 1986

Morellet O.

Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par train à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam

Forasté B., Scemama G.

Une approche système expert du traitement de la saturation*

Hivert L., Orfeuill J.-P., Troulay P.

Mobilité et équipement des ménages : quelques enseignements issus d'enquêtes statistiques nationales*

Soulas C.

Le système hectométrique SK*

CLASSEMENT PAR NUMÉRO

Cohen S., Danech-Pajouh M.

Phèdre : un outil d'évaluation des conditions de circulation en ville

Lambert J.

Nuisances sonores et coût social de l'automobile : essai de quantification

Godard X., Maalej A.

Les enjeux de la privatisation des transports urbains en Tunisie

RTS 12 – décembre 1986

Fontaine H.

Analyse de la responsabilité présumée dans un accident de la route, telle qu'elle apparaît à travers le codage effectué par les forces de police

Malaterre G.

Temps de réponse et manœuvres d'urgence

Journard R.

Séquences cinématiques représentatives du trafic automobile français*

Hanappe P.

Plates-formes de fret, centres de logistique, ports secs

Gouveral É.

Les chaînes de transport. Exploitation de l'enquête auprès des chargeurs

Bonnardel G.

Sensibilité du corps humain aux vibrations : filtre de pondération

RTS 13 – mars 1987

Spécial Transports guidés

David Y.

Le bilan économique de l'automatisation intégrale d'un système de transport guidé*

Kuhn F.

Les transports urbains guidés de surface*

Bieber A., Coindet J.-P.

Les transports à courte distance : comparaison, progrès récents

Thibault H.-B., Dhalluin J.-F.

Sur la réglementation de la sécurité des transports nouveaux par objectifs quantifiés*

Teillon C., Pernot J.

MAGGALY : l'automatisation intégrale d'une ligne de métro sur un réseau existant

Dormard S., Heddebaut O.

Étude économétrique de la fréquentation du métro de Lille

Maupu J.-L., Soulas C.

Système suburbain à moteur linéaire : coopération franco-allemande

Saloin M.

Le système Aramis et l'expérimentation en cours

Heddebaut M.

Performances d'un canal de transmission numérique sol-véhicules utilisant la propagation libre de micro-ondes en tunnel*

Ragueneau J.-P.

Métro Boa à essieux orientables et intercirculation

DeLoof P., Vindevoghel J., Baudet J.

Cinémomètre à effet Doppler

RTS 14 – juin 1987

Jost P., Ullrich J., Waldeyer H.

Étude à grande échelle des émissions de polluants sur autoroute : Abgas-Grossversuch

Morellet O.

Une expérience de prévision de trafic menée en commun par quatre pays : l'étude des liaisons par trains à grande vitesse Paris-Bruxelles-Cologne-Amsterdam (II)

Cavallo V., Mestre D., Péruch P., Deutsch C.,

Pailhous J.

Conception d'une aide informatisée au pilotage : un exemple de dialogue entre recherche et application*

Flcury D., Fline C., Peytavin J.-F.

Les accidents de poids lourds : analyse des dossiers de l'EDA*

RTS 15 – septembre 1987

Chich Y.

La gestion de la limitation de la vitesse : problèmes et perspectives*

Dobias G.

La voiture intelligente, un plus pour la sécurité routière ?

Ayasse J.-B., Soulas C.

Sustentation magnétique, réluctance variable, moteur linéaire et les autres

Deffayet C.

Contrôle actif du bruit rayonné par une plaque bafflée

Figuéroa O.

L'organisation des transports urbains en Amérique latine*

Madre J.-L.

La voiture ou les transports en commun : comment se détermine le choix des usagers pour les déplacements locaux ?*

RTS 16 – décembre 1987

Deparis J.-P., Boutry F., Postaire J.-G.,

Vieren C.

Traitement d'images appliqué à la détection d'obstacles en carrefour*

Beauvais J.-M.

Sécurité dans les transports : les difficultés d'une approche multimodale*

Renaut L.

Situations de travail des chauffeurs-livreurs : étude préliminaire réalisée dans le secteur de la messagerie

Khoudour L.

Les franchissements de feux dans la ZELT

Berger C., Biron D., Parraud P., Pausin S.

Effets secondaires liés à l'aérodynamique des véhicules

RTS 17 – mars 1988

Faivre d'Arcier B., Routhier J.-L.

Lasçar : un logiciel d'aide pour le suivi des coûts d'aménagement des rues*

Vulin D.

Les problèmes d'équipement de terre-plein central sur autoroutes de liaison*

Tarrius A., Marotel G.

Villes en mouvement. Immigration et développement de Marseille et Tunis

Demoulin B., Degauque P., Heddebaut M.

Approches de la compatibilité électromagnétique dans les systèmes de transport*

Debruyne M.

Expérience d'ALSTHOM en matière de protection vis-à-vis des perturbations électromagnétiques des matériels roulants

RTS 18/19 – septembre 1988

Planchon P., Ly S.

L'intelligence artificielle dans le monde du contrôle aérien

Blosseville J.-M., Lenoir F., Beucher S.

Traitement d'image appliqué à la mesure du trafic : le système Titan*

Thomas I.

Variation spatio-temporelle des accidents de la circulation en Belgique

Bieber A., Massot M.-H.

Réflexions sur l'évolution des politiques tarifaires dans les transports collectifs urbains*

Luca E.

Bilan de la composition variable pour les rames du métro de Lyon

Fline C., Fontaine H., Lassarre S.

Les banques de données européennes sur la réglementation du transport de matières dangereuses*

Saad F.

Prise de risque ou non-perception du danger ?* Niérat P.

Concurrence rail-route. Les limites du réseau ferroviaire*

Tassily E.

Efforts au contact rail-roue

Ghesquière H.

Une contribution acoustique des sculptures d'un pneumatique

Morcheoine A., Bressé B., Chaumain G.

Le programme de recherche de l'AFME pour les années 1988-1992 dans le domaine des transports

Karsenty J.-P.

Les cinq tableaux de la coopération scientifique et technologique civile en Europe

RTS 20 – décembre 1988

Fontaine H.

Usage de l'automobile et risque d'accident

Cohen S.

La régulation du trafic hier, aujourd'hui, demain

Aït-Hamlat A., Brenac T.

L'analyse lexicale appliquée aux rapports d'enquête Réagir sur les accidents mortels

Dekkers M.-A., Tarrius A.

Espaces-temps des modes de vie et transports collectifs

Berthelon C., Péruch P., Mestre D.

Anticipation du mouvement d'un véhicule à l'approche d'une intersection

Chollet H.

Dynamique ferroviaire et contact roue-rail en similitude

Soulas C.

Transrapid, système allemand à sustentation magnétique

RTS 21 – mars 1989

Figuéroa O., Henry É.

Éléments de débat sur les métros en Amérique latine

Haiman G., Hollocou Y.

Recherches actuelles sur les modèles de simulation de comportement et de manœuvrabilité des navires

Offner J.-M.

Théories et terrains : quelques apports épistémologiques

Labiale G.

Typologie des comportements des conducteurs automobiles. Étude par enquête.

André M.

Utilisations réelles des véhicules. Étude expérimentale Eurev*

Pillot D.

Boîtes de vitesses : la 5e en question

Vallet M.

Les dispositifs de maintien de la vigilance des conducteurs de voitures

RTS 22 – juin 1989

Duhot D.

Le réseau informatique ferroviaire TORNAD

Pascal J.-P., Leturcq P., Khatir Z., Gaubert J.,

Coquery G., Lallemand R.

Simulation et caractérisation des thyristors Gate-Turn-Off*

- Joumard R.**
Pollution de l'air due au trafic dans les pays en développement*
- Malaterre G.**
Que peut faire un conducteur en situation d'urgence ?
- Barjonet P.-E.**
Sociologie de la circulation et de la sécurité routière : quelques hypothèses pour un domaine de recherche
- Assailly J.-P.**
Enfance, adolescence et peur de l'accident : une approche psychogénétique en sécurité routière
- Bonnet M., Mey A.**
Idéal-type et typologies statistiques. Comment articuler ces deux approches dans le cas de la mobilité de loisirs ?
- Scemama G.**
Réalisation d'un système à base de connaissances pour la gestion du trafic urbain. Considérations méthodologiques*
- Bieber A.**
Nouvelles dynamiques urbaines et choix des infrastructures de transport
- RTS 23 – septembre 1989**
- Brenac T.**
Vitesse, sécurité et conception des tracés routiers*
- Fleury D., Yerpez J.**
Lieux des accidents, profils des accidentés et des déplacements
- Maurin M., Crauser J.-P.**
Les séquences cinématiques, une approche atomiste des déplacements automobiles et des effets de la circulation*
- Jayet M.-C.**
Risque alcool au volant, action législative et théorie de la dissuasion
- Goré C.**
L'analyse démographique de la mortalité en accidentologie routière
- Dobias G.**
À propos du livre blanc sur la sécurité routière
- Hamonet C., Barbier R., Lestienne C., Bouloungne D., Begue-Simon A.-M., Hernandez C.**
Des handicapés dans la ville
- Lassarre S.**
Le véhicule futur et les aides à la conduite
- Gérardin B.**
Organisation et financement du réseau européen de transport ferroviaire à grande vitesse
- RTS 24 – décembre 1989**
- Dejeammes M., Chapon A., Trauchessec R.**
Personnes à mobilité réduite et transports urbains*
- Coindet J.-P.**
Les métros de Mexico et du Caire : enseignement comparé de deux réalisations dans les pays en développement
- Goodwin P.-B.**
Comprendre la congestion*
- Huzayyin A.**
Une méthodologie pour développer les plans d'aménagement des villes moyennes dans les pays en développement
- Biecheler-Frétel M.-B., Moget M.**
Le comportement de base de l'automobiliste : un critère intermédiaire de prédictibilité du risque d'infraction et d'accident*
- RTS 25 – mars 1990**
- Massot M.-H.**
Usages et usagers des transports collectifs urbains dans les villes françaises sans métro*
- Chiron M.**
La santé des conducteurs de poids lourds : l'enquête INRETS*
- Muhlrad N.**
La sécurité routière dans les pays en développement : coordination des recherches en réseau*
- Kouabénan R.-D.**
Les accidents de la circulation en Côte d'Ivoire
- Bonnet M.**
Les rapports au temps et à l'espace des retraités
- Chiron M.**
Les carburants automobiles resteront-ils le dernier repaire du benzène ?
- Dejeammes M.**
Aperçu de l'évolution de l'accessibilité des autobus en Europe
- RTS 26 – juin 1990**
- David Y., Hane B.**
Perspectives de développement des aides à la conduite et à la gestion de la circulation*
- Deloof P., Haese N., Baranowski S.**
Recherche bibliographique sur les radars de prévention des accidents
- Flores J.-L.**
Ergonomie et mode d'usage des systèmes d'aide à la conduite*
- Wilde G.**
Véhicule informatisé et sécurité routière
- Victor D.-J.**
La sécurité routière en Inde*
- Cohen S.**
Casimir : un logiciel d'évaluation du fonctionnement des carrefours à feux isolés*
- Olivier S., Vulin D.**
Utilisation de Ingres sur PC pour traiter les accidents de circulation sur autoroute
- Bollo D., Stumm M., Hanappe P.**
Les nouveaux moyens de communication au service du transport international. Cost 306, une expérience européenne en EDI*
- Loiseau-Van Baerle F.**
La loi, l'espace public et l'innovation
- RTS 27 – septembre 1990**
- Clerc A.**
La détection du verglas*
- Chen Y.**
Analyse d'images pour la détection du verglas*
- Vaniotou M.**
Quelle perception de la configuration d'un virage ?*
- Le Breton P., Vervialle F.**
Un modèle de suivi de la sécurité routière
- Tansel A.**
Les accidents de la route en Turquie
- Lucquiaud R.**
Revêtement normalisé pour le mesurage du bruit
- Bieber A.**
Influence de la grande vitesse sur la restructuration de l'espace européen*
- Barbier Saint-Hilaire F.**
La prévision du trafic en milieu urbain... ou comment le micro-ordinateur remplace la boule de cristal
- Gouveral É.**
Calif, le comité d'aménagement logistique d'Île-de-France
- RTS 28 – décembre 1990**
Spécial Gestion de trafic*
- Gabard J.-F.**
Calife : une stratégie adaptative de calcul en ligne de plans de feux sur un réseau urbain
- Danech-Pajouh M., Aron M.**
Athéna : une méthode de prévision à court terme du trafic autoroutier
- Consortium DRIVE V1015, Scemama G.**
Les pratiques de régulation du trafic en milieu urbain
- Texier P.-Y.**
Plaidoyer pour une autre vision du bien transport
- Kessaci A., Farges J.-L., Henry J.-J.**
Estimation des pourcentages directionnels à l'aide de capteurs magnétiques et d'information en provenance de systèmes de guidage
- Sellam S., Boulmakoul A., Pierrelée J.-C.**
Carrefour intelligent : un système de surveillance et de contrôle des carrefours urbains
- Espié S., Lenoir F.**
L'avenir de la mesure du trafic routier
- Blosseville J.-M., Lenoir F., Motyka V., Espié S., Chen Y.**
Traitement d'images : recherches menées au département d'analyse et régulation du trafic
- Bouzar S., Lenoir F., Gauthier M.**
Une machine de traitement d'image pour la mesure du trafic routier en temps réel
- Aron M., Ferry B.**
Le guidage des véhicules : une direction à suivre... ou un détour de la technique ?
- Khoudour L., Lesort J.-B., Farges J.-L.**
Prodyn : trois ans d'expérimentation sur la ZELT
- Bonvalet F., Robin-Prevallée Y.**
Indicateurs globaux de la circulation sur réseau construits à partir des données centralisées d'un système d'exploitation
- Cohen S., Aron M., Pierrelée J.-C.**
Une comparaison de deux outils de simulation du trafic autoroutier
- Bressé B., Morcheoine A.**
Gestion de la circulation, énergie et pollution
- RTS 29 – mars 1991**
- Gilloire A., Lockwood P., Boudy J.**
Problèmes liés à la communication radiotéléphonique dans les véhicules*
- Bloch J.-A.**
Les diverses approches de la sécurité secondaire dans le domaine des structures de véhicules. Exemple du choc latéral*
- Offner J.-M.**
Le tramway Saint-Denis-Bobigny entre réseaux et territoires
- Bhourri N.**
Comparaison entre deux stratégies de contrôle d'accès appliquées au boulevard périphérique de Paris
- Barjonet P.-E.**
Risques encourus, risques perçus : les personnes âgées, l'automobile et la sécurité
- Maurin M.**
L'analyse des données sur Macintosh. Application à l'acoustique des transports
- Bredeloup S.**
Et si la création d'entreprise de transport restait un terrain à défricher ?
- RTS 30 – juin 1991**
- Caron F.**
Contraintes de travail et représentations spatiales : un exemple chez le chauffeur-livreur
- Chékarao B., Lassarre S.**
Les accidents de la route au Niger. Analyse pour la conception d'une stratégie d'actions de sécurité routière

CLASSEMENT PAR NUMÉRO

Roumégoux J.-P.

Le modèle SIVA : simulation du fonctionnement et de la consommation de carburant des véhicules industriels

Baranowski S.

La latence de détection des pannes dans les calculs de sécurité de structures redondantes

Bonnoit J., Ghannouchi S., Cavallero C., Brunet J., Meyer É.

Le choc latéral au niveau de l'épaule. Approche pluridisciplinaire*

Gauriat P., Lechner D.

Les simulateurs pour la recherche dans le domaine de l'automobile*

Malaterre G., Hary A., Quéré F.

Analyse spectrale des mouvements de volant par temps de brouillard sur simulateur de conduite

Le Goff O.

Éléments de réflexion sur la notion de confort

Roseau M.

De quelques remarques sur la science et la technique dans l'évolution des systèmes de transport terrestre

RTS 31 – septembre 1991

Heddebaut M., Berbineau M.

Principes d'utilisation des guides d'ondes rayonnants dans les transports guidés*

Guilbault M., Morellet O., Ollivier-Trigalo M.

Analyse des effets de l'offre de transport. Apprentissage de la mobilité à longue distance*

Brasileiro A.

Les politiques de transports collectifs à Curitiba et Recife

Mandon B.

Bilan d'une décennie de politiques de transports à Dakar

Figuerola O.

La crise de court terme des transports en commun : l'expérience de San-José du Costa-Rica

Metzger P.

Transporteurs et pouvoir local à Salvador : les relations de pouvoir entre entreprises privées et administration municipale

Darbéra R.

Les transports collectifs à Casablanca, une privatisation trop régulée

Pacheco R.

Transports et services de l'après quatre-vingt : les nouveaux défis à la gestion urbaine

Henry É.

L'entreprise brésilienne d'autobus urbain : un modèle ?

RTS 32 – décembre 1991

Spécial Transports et environnement

Lambert J.

Quelle politique pour lutter contre le bruit routier en zone urbaine ?*

Griffiths I.-D., Raw G.-J.

Les changements dans l'exposition au bruit de circulation

Maurin M.

Enquête et campagne de mesures sur le bruit de circulation en France

Mignerot J.-G., Asselineau M.

Bruit des camions lourds en bordure de chaussée : impact en fonction du temps et de la hauteur du point de mesure

Hamet J.-F.

Le bruit de contact pneumatique/chaussée

Le Tisserand D., Vernet M., Pachiaudi G., Signolles C., Zighed D.

Impact du bruit des trains sur les riverains : recherche d'indicateurs spécifiques

Rapin J.-M.

La prévision des bruits extérieurs. Les outils développés par le Centre scientifique et technique du bâtiment

Paumier J.-P.

Les logiciels Carto-Bruit et Micro-Bruit

Vallet M., Lamure C.

Transports aériens, bruit et pollution

Journard R.

Caractérisation des émissions unitaires des véhicules légers

Viellard H., Donati J., Alary R., Thibaut G.

Les épisodes de forte pollution atmosphérique d'origine automobile en France

Latham S., Davies G.

Mesures de fumée en accélération libre sur des véhicules du Royaume-Uni

Schattaneck G., Soden J., Kahng J.

Évaluation de la pollution d'origine automobile dans les grandes agglomérations

Delsey J., Dobias G.

Les transports routiers et l'effet de serre. Bilan et propositions*

Soulas C.

Les transports à traction électrique*

Galléty J.-C.

Le paysage des entrées de ville

Vassallo G.

Intégration d'une infrastructure routière dans un site protégé. Exemple de l'autoroute Cueno-Asti

Carsignol J., Spake A.

Dans l'environnement rural, le conflit route-faune sauvage

Guérinot J.

La prévention des risques majeurs dans les transports. Nouvelles approches

Lamure C.

Critères d'évaluation stratégique pour l'environnement des infrastructures de transport

Orfeuill J.-P., Zumkeller D.

Concevoir et tarifier les transports pour un développement viable. Réflexions à partir de comparaisons franco-allemandes

RTS 33 – mars 1992

Fayolle B., El Koursi E.-M.

Spécification et validation fonctionnelle des automatismes de sécurité

Degré T.

La gestion du trafic maritime. Mesures mises en œuvre et perspectives*

Guilbot M.

Politique criminelle et sécurité routière : l'exemple de la lutte contre l'alcool au volant

Carré J.-R., Paran F.

Les trajets domicile-travail et professionnels : entre le risque travail et le risque routier

Arsan M.-I., Charbonnier C., Farges J.-L.

Développement et test en simulation d'un système dynamique de guidage des véhicules

Lemaître G.

Routes et villes : vers une harmonisation de la mesure de trafic ?

RTS 34 – juin 1992

Szelag M., Klinger M., Maréchal C., Heddebaut M., Berbineau M.

Foudre et automobile. Effets d'une décharge orageuse à proximité d'un système de communication embarqué*

Felici A., Negri L., Tronci M.

La qualité dans le service voyageurs des chemins de fer

Menerault P.

Le cadre géo-institutionnel de l'organisation des réseaux de transports publics urbains de province en France

Papon F.

Une modélisation de l'équilibre local du stationnement : SUPERNOVA et son application dans quatre villes européennes

Thauront A.

Utilisateurs et usages d'une bourse de fret télématique*

Gossiaux J.-F.

Pourquoi les jeunes automobilistes sortent-ils de la route ? Quelques réflexions sur le cas des Ardennes

Barjonet P.-E.

Les relations compliquées des transports avec l'environnement et la sécurité

RTS 35 – septembre 1992

Farges J.-L., Khoudour L., Lesort J.-B., Laffont P.

Efficacité et vieillissement des systèmes de feux de circulation. Quel enjeu pour l'adaptativité ?

Planet P., Pellerin D., Hérault J.

Classification automatique de véhicules aux péages autoroutiers

Thomas I.

Analyse statistique de l'insécurité routière sur autoroute. Le cas de la Belgique

Thouez J.-P., André P., Rannou A., Joly M.-F.

L'analyse de régression pour détecter des anomalies en géographie des accidents. Application au cas des accidents de motocyclistes, Québec, 1983-1988

Malaterre G., Fontaine H.

Les aides à la conduite : quels enjeux pour la sécurité ?*

Van-Elslande P., Nachtergaële C.

Fonctionnement humain et accidents de la route : une contribution à l'étude des limitations potentielles à la prise en compte des aides informatives*

Page Y.

Stratégies d'accroissement du port de la ceinture de sécurité. Comparaisons internationales

RTS 36 – décembre 1992

Fontaine H., Gourlet Y.

Agressivité des véhicules et protection de leurs occupants*

El Koursi E.-M., Ozello P.

Analyse de sécurité par réseau de Pétri*

Mintsis G., Taxiltaris C.

Les routes nationales suburbaines et interurbaines à caractère touristique en Grèce. Relations entre vitesse, débit et géométrie routière

Belgaroui B., Blosseville J.-M.

Techniques neuronales appliquées au trafic routier*

Felici A., Negri L.

La qualité du service voyageurs des chemins de fer. Perception et souhaits des clients d'affaires et de banlieue

Larquetout J.-P.

Sécurité des remontées mécaniques et classification de leurs constituants

Baranowski S., Liénard M., Heddebaut M., Berbineau M.

Radiocommunications sol-véhicules en tunnel. Synthèse des travaux des consortia de recherche DRIVE V1002 et V1013

RTS 37 – mars 1993

Aknin P., Coquery G.

avec la participation de Pascal J.-P., Lallemand R., Caroff P.

Localisation d'un véhicule ferroviaire par marquage magnétique des rails*

Cohen S.
Surveillance du trafic autoroutier. Tests en Île-de-France avec le logiciel DAISI*

Cusset J.-M.
Dynamique des systèmes de transport urbain dans les pays en développement : convergence et singularités

Chen Y.-S.
Calibrage autonome des modèles de demande de trafic

Petica S.
Risque d'usage du radiotéléphone en voiture et ses effets sur la sécurité routière

Neiertz N.
Coordonner les transports : aux origines d'une politique

RTS 38/39 – juin 1993 **Spécial Transports et Europe**

Nijkamp P., Perrels A., Schippers L.
Évaluation stratégique des nouvelles infrastructures en Europe

Gérardin B.
Le financement des réseaux d'infrastructures de transport dans la Communauté européenne

Schliephake K.
Mobilité et transport dans l'Allemagne réunifiée. Choix et mesures d'infrastructures

Reynaud C., Ollivier-Trigalo M., Poincelet M.
Quelle perspective de transport pour l'ouverture à l'Est ?*

Lancien D.
L'évolution du contrôle-commande des circulations ferroviaires. Programme franco-allemand ARTEMIS

Potier F.
Les voyages internationaux des Européens

André M., Hickman A.-J., Hassel D.
Usages et conditions de fonctionnement des voitures en Europe

Joignaux G., Radouan J.
Le grand marché européen, nouvel espace concurrentiel pour les PME de transport routier de marchandises. Le cas du Nord-Pas-de-Calais

Chaplain C.
Du jeu de monopole au désengagement des Britanniques dans le Nord-Pas-de-Calais

de Gottal J.-N., Smeers Y.
Vers un réseau européen de transport combiné : effet des coûts externes sur le choix modal

ter Brugge R., Dreher C.
L'organisation de la logistique industrielle et ses impacts sur le transport

Bollo D., Hanappe P., Stumm M.
Le développement des pratiques EDI dans les transports

Marcadon J.
Aux extrémités de l'arc atlantique européen, les politiques portuaires et maritimes des îles britanniques et de la péninsule ibérique

Mauro V.
Programmes de recherche en télématique avancée pour les transports

Joumard R., Hickman A.-J., Samaras Z., Hassel D.
Analyse de la coopération internationale entre équipes de recherche, à partir d'expériences dans le domaine de l'environnement des transports

Lamure C.
Une contribution de l'INRETS pour un programme de recherche transport pour l'Europe.

Dekkers M.-A.
La norme et l'Europe

Morellet O., Mück R.
La rentabilité du réseau ouest-européen de trains à grande vitesse. L'étude INTRAPLAN-INRETS pour le compte de la CCFE et de la CCE

Dobias G.
Le FERSI : Forum européen des instituts de recherche en sécurité routière

Chesnais M.
Un système d'information géographique des transports en Europe

Barjonet P.-E.
SARTRE : les opinions européennes sur la sécurité

Cavallo V., Barjonet P.-E.
La psychologie de la conduite en Europe. Bilans et perspectives

RTS 40 – septembre 1993

Hadj-Mabrouk H.
Apport des techniques d'intelligence artificielle à l'analyse de la sécurité des systèmes de transport guidés*

Audet T., Malette J.
Profil descriptif de jeunes conductrices et conducteurs québécois impliqués dans des accidents routiers

Callens S.
Accidents de la route : vieilles leçons, nouvelles approches. Réflexions sur la mise à jour de grilles de lecture de l'accident de la route

Orselli J.
Les énergies nouvelles pour l'automobile

David Y.
Intérêt, faisabilité et perspectives de l'auto-route électronique*

RTS 41 – décembre 1993

Barré A., Menerault P., Lombard J.
Plates-formes multimodales de fret et aménagement spatial dans la communauté urbaine de Lille

Seddiki E.
Impact de la pluie sur le trafic autoroutier. Étude aux niveaux micro-, méso- et macroscopique

Delhomme P.
La modification des comportements insécuritaires de conduite. Des attitudes, des comportements et de leurs rapports*

Page Y.
La mise en œuvre du 50 en ville et ses effets sur la sécurité routière

Joly M.-F., Thouez J.-P., Bussièrre Y., Bourbeau R., Rannou A.
Les accidentés de la route au Québec. Bilan des années quatre-vingt

Fleury D., Fline C., Peytavin J.-F.
Outils et méthodes pour l'analyse de l'insécurité des réseaux routiers locaux

Sabaté V., Coquery G.
Les convertisseurs 3 états à GTO des engins de traction. Leur apport dans la réduction des perturbations électriques

RTS 42 – mars 1994

Clément L., Dekokère A., Faivre d'Arcier B.
Les réseaux intermédiaires de transports publics urbains : innovation technologique ou nouveau concept organisationnel ?*

Stuparu A., Baranowski F., Ozello P.
La validation fonctionnelle des logiciels de sécurité du métro automatique MAGGALY*

Philipps-Bertin C., Vallet M.
Le maintien de la vigilance des conducteurs de voiture : des systèmes électroniques vers le génie cognitif ?

Dochy T., Danech-Pajouh M., Le Chevallier Y.
Prévision à court terme du trafic routier par réseau de neurones*

Lelong J., Hamet J.-F.
Bruit de contact pneumatique/chaussée : aménagement et instrumentation du volant de Grenoble en vue de l'investigation des sources de bruit

Zentelin J.-L.
Développement de la voiture électrique. Quelles incitations, quelle taxation ?

RTS 43 – juin 1994

Menerault P., Heddebaut O.
Autopsie des transports publics urbains de l'agglomération boulonnaise

Delhomme P.
Conduite en ville d'un très petit véhicule électrique ou diesel : attitudes et comportements

Madre J.-L.
Disparités géographiques dans la circulation automobile en France

Heddebaut O.
Histoire d'une idée fixe : le tunnel sous la Manche

Joan J.-M.
Le maillon maritime des échanges transmanche

Joignaux G.
en collaboration avec Menerault P., Joan J.-M.

Quelles méthodes pour aborder les mutations de la région littorale Nord-Pas-de-Calais à l'heure du tunnel et du TGV ?

Vickerman R.
L'impact socio-économique du tunnel sous la Manche dans le Kent

RTS 44 – septembre 1994

Biecheler-Fretel M.-B., Filou C., Peytavin J.-F.
Alcoolisation des conducteurs et infractions à la vitesse. Une enquête réalisée en France dans le Pas-de-Calais*

Chatelus G.
Analyse de l'élaboration institutionnelle de grands projets ferroviaires internationaux. Comparaison des traversées alpines suisses et du TGV Lyon-Turin*

Marmorstein-Wynter L.
La valeur du temps de transport de fret en France. Estimation à partir d'une enquête sur les préférences déclarées.

Taktak R., Dufaut M., Husson R.
Détection automatique des véhicules sur autoroute par vision artificielle

Héran F., Tostain P.
L'évolution comparée des principes d'organisation de la production industrielle et d'aménagement de la voirie urbaine*

Wiel M.
Comment articuler la planification des déplacements et les stratégies urbaines ?

RTS 45 – décembre 1994

Scemama G.
La conception de plan de feux : une modélisation par la programmation sous contraintes

Cauzard J.-P.
Les conducteurs d'automobile en Europe. Une première approximation en forme d'auto-portrait*

Wynter L.
MIRAGE : un modèle d'affectation pour le transport routier interurbain de marchandises en France

Vojak R., Danech-Pajouh M.
Analyse du trafic routier par la théorie du chaos. Premiers résultats

Diaz Olivera L., Plat D.
Usages et images du vélo à Ouagadougou

CLASSEMENT PAR NUMÉRO

RTS 46 – mars 1995

Scemama G.

La conception de plan de feux : le logiciel CID

Glachet R., Bouzar S., Lenoir F.

Estimation des flux de voyageurs dans les couloirs du métro par traitement d'images

Papon F.

Simulation du trafic sur l'axe nord-sud français : quelques éléments sur le projet DEGAGEMENT

Gouveral É.

Les chargeurs du transport combiné

Guilbault M.

Choix modal : éléments de cadrage de la demande et mise en perspective du transport combiné

Krahl J., Vellguth G., Munack A., Stalder K., Bahadir M.

Utilisation de carburants à base d'huile de colza pour les moteurs diesel. Les émissions et leurs effets sur l'environnement

RTS 47 – juin 1995

Cohen S.

Évolution de la capacité des infrastructures. Un exemple sur une voie rapide urbaine

Rizet C.

Coûts de passage portuaire pour le navire sur la côte occidentale d'Afrique

Triomphe A., Bon C.

L'impact socio-économique des accidents de la route : une approche pluridisciplinaire

Héran F.

La ville cyclable. Concept, conditions et impacts

Lambert B.

Les cyclistes en milieu urbain et le nouveau mouvement d'opposition au tout-voiture en ville

RTS 48 – septembre 1995

Gallez C.

Une nouvelle perspective pour la projection à long terme des comportements d'équipement et de motorisation

Kauv-Skiredj J., Khatir Z., Lallemand R., Coquery G.

Analyse des défaillances et des performances liées à la technologie des thyristors GTO pour la traction ferroviaire

Maugéri S.

COMBICOM : une innovation sans usager ou sans client ?

Delhomme P.

Évaluation de ses propres capacités de conduite et activité de conduite

RTS 49 – décembre 1995

Spécial Les risques des transports

Fontaine H., Gourlet Y., Ziani A.

Les accidents de piétons

Carré J.-R.

La bicyclette : un mode de déplacement méconnu dans ses risques comme dans son usage

Brenac T.

Concepts de risque et d'exposition en matière de sécurité des aménagements routiers

Assailly J.-P.

Les jeunes, l'alcool et la conduite : un risque pris, non perçu ou... accepté ?

André J.-M.

État actuel du suivi et du devenir des traumatisés, victimes des accidents de la route

Germain C., Blanchet V.

La fatigue des routiers et ses conséquences en termes de sécurité

De La Garza C., Weill-Fassina A.

Les modalités de gestion collective des risques ferroviaires sur des chantiers d'entretien des voies

Desautel-Jamois M.

Transports maritimes internationaux. Risques, réglementation et compétition

Soulas C.

La prise en compte des risques dans la conception de systèmes (de transport) automatiques à voie active

Hadj-Mabrouk H.

La maîtrise des risques dans le domaine des automatismes des systèmes de transports guidés. Le problème de l'évaluation des analyses préliminaires de risques

Desfray P.

La sécurité dans le tunnel sous la Manche. Le rôle du comité de sécurité

Perrod P.

Étude globale de sécurité du tunnel sous la Manche

Auclair J.-P., Crosby É., Le Trung B., Scotland K., Short R., Vandeclisse J.-M.

Construction du système de signalisation du lien fixe transmanche et procédure de contrôle

Montalva H.

La sécurité incendie dans le tunnel sous la Manche. Concepts de base

Marlière F., Cwiklinski C., Houeix J.-P., Marlair G.

Approche en grandeur réelle de la sécurité incendie. Le cas des navettes de tourisme transmanche

RTS 50 – janvier-mars 1996

Massot M.-H.

La multimodalité automobiles et transports collectifs : complémentarités des pratiques modales dans les grandes agglomérations

Trigui R., Badin F., Maillard P., Mailfert A.

Étude de l'usage réel d'un véhicule utilitaire électrique

Hugrel C., Rousseaux P., Blanquart B., Prost M., Navarro A., Villien J.

Comparaison de l'impact environnemental global des modes de déplacement urbain sur la Communauté urbaine de Lyon

Morcello E., Dumartin G.

Le corridor nord en 2000/2010 : une étude d'accessibilité

Rannou A., Bourbeau R., Thouez J.-P., Joly M.-F., Bussière Y.

Accidents de la route, flux, espace social et piétons âgés. Le cas de la communauté urbaine de Montréal

RTS 51 – avril-juin 1996

Leurent F.

Indicateurs infraéconomiques des conditions de circulation sur un réseau routier

Burmeister A.

La construction du tunnel sous la Manche du point de vue local. Enjeux, politiques, retombées

Cohen S., Haj-Salem H.

Évaluation comparative des affichages bouchons et temps de parcours. L'expérience de la ville de Paris

Khoudour L., Bréheret L.

L'estimation du trafic automobile dans un réseau par fusion de données

Yerpez J.

Une approche de la mobilité et de l'insécurité routière dans le cadre d'une analyse micro-locale. Aspects méthodologiques

Vandersmissen M.-H., Pouliot M., Morin D.
Comment estimer l'insécurité d'un site d'accident : état de la question

RTS 52 – juillet-septembre 1996

Maghrebi F., Cottrell M., Boillot F., Papageorgiou M., Sellam S.

Modélisation et commande des carrefours à feux par réseaux de neurones

Aubert D., Mammari S.

Contrôle latéral automatique d'un véhicule à l'aide d'une caméra : état de l'art dans le cas du suivi de route

Raux C., Lhomet É., Masson S.

Un modèle stratégique de simulation des déplacements urbains. Conception et aspects méthodologiques

Gunn H., Chen Y.-S., van de Vyvère Y.

Estimation de la valeur marginale du temps de transport

Brenac T., Megherbi B.

Diagnostic de sécurité routière sur une ville : intérêt de l'analyse fine de procédures d'accidents tirées aléatoirement

RTS 53 – octobre-décembre 1996

Bouretz S.

La naissance du permis à points en France. Histoire d'une longue gestation

Stuparu A.

Analyse comparative de différents systèmes de sûreté programmés français

Buisson C.

Analyse bibliographique et première classification des algorithmes de simulation de l'écoulement du trafic routier

Couton F., Danech-Pajouh M.
avec la collaboration de Broniatowski M.

Application des mélanges de lois de probabilité à la reconnaissance de régimes de trafic routier

Minguy J.-L.

Les navires rapides. Approche globale de l'offre de transport

RTS 54 – janvier-mars 1997

Oltra C., Jardin P.

Étude des écoulements de trafic sur les voies rapides pendant la congestion

Henn V.

Modèle de poursuite utilisant les techniques de la logique floue

Gressel R.

L'emploi dans les transports

Uster G., Kaplan S.

avec la collaboration de Dessaigne M.-F., Dejeammes M.

Le développement d'une aide à l'accostage

Debay P.

avec la collaboration de Edel M., Hayat S.

Guidage automatique des autobus urbains lors de l'accostage

Uster G., Dejeammes M.

L'accessibilité des autobus urbains aux personnes à mobilité réduite

RTS 55 – avril-juin 1997

Zembri-Mary G.

Le rôle des jeux d'acteurs dans la production de l'effet foncier d'une infrastructure autoroutière. Le cas de l'autoroute A71 (Bourges-Clermont-Ferrand)

Léveillé J.A., Pouliot M.

Infrastructures lourdes de transport public et développement urbain. Expériences contrastées en Amérique du Nord

Kaufmann V.

Accessibilité automobile et fréquentation d'un centre-ville. Étude comparée de six agglomérations françaises et suisses

Cohen S.

avec la collaboration de Bettiol S.

Une fusion d'algorithmes pour une meilleure détection des incidents routiers

Frenay P.

De l'importance des facteurs psychosociaux dans le choix modal

Lombard J.

Que sont les artisans-transporteurs devenus ?

RTS 56 – juillet-septembre 1997

Spécial Enquête transports et communications. Tome 1

Madre J.-L., Maffre J.

Panorama général de la mobilité des résidents français et de son évolution

Gallez C., Orfeuill J.-P., Polacchini A.

L'évolution de la mobilité quotidienne : croissance ou réduction des disparités ?

Çalzada C., Marchal P., Morellet O., Soleyret D.

Évolution du trafic français de voyageurs à longue distance. Tendances passées et orientations futures

Papon F.

Les modes oubliés : marche, bicyclette, cyclomoteur, motocyLETTE

Massot M.-H.

L'usage du téléphone au cours des déplacements

Madre J.-L.

Comment se déplacent les personnes âgées et/ou handicapées ?

RTS 57 – octobre-décembre 1997

Spécial Enquête transports et communications. Tome 2

Fontaine H., Hubert J.-P.

Évolution de l'usage de l'automobile et du risque d'accident

Rennes G., Orfeuill J.-P.

Les pratiques de stationnement au domicile, au travail et dans la journée

Boulahbal M.

Les territoires individuels de la mobilité. Proposition d'une méthode de représentation et premiers résultats

Tison O.

Une évaluation globale de la congestion à partir de l'enquête transports

Armoogum J., Madre J.-L.

Du redressement des non-réponses totales aux contrôles sur la cohérence des réponses

RTS 58 – janvier-mars 1998

Wiel M.

Comment gérer la transition urbaine ?

El Koursi E.M., Mariano G.

Évaluation des logiciels critiques. Application à la méthode B

Mancebo F.

L'entrée de la Cerdagne française dans l'espace économique barcelonais. Rôle de l'axe routier du Llobregat

Joignaux G.

Gibraltar : le projet de lien fixe entre intégration méditerranéenne et développement régional

RTS 59 – avril-juin 1998

Mamoghli M.

Impact de la tarification, des fréquences et des temps de transport sur les flux ferroviaires dans le Bassin parisien

Glöckner D.

Analyse des pratiques d'accompagnement des enfants et de leurs conséquences

Trannois H., Lebrun A., Deleage J.-L.

Utilisation de l'intelligence artificielle distribuée pour la simulation microscopique d'un carrefour

Maurin M.

Une caractérisation de l'émission acoustique des véhicules au cours des déplacements

Tourigny N.

Systèmes d'aide à l'étude de la sécurité routière. Vers des outils hybrides, ouverts et intelligents

RTS 60 – juillet-septembre 1998

Barbusse S., Clodic D., Roumégoux J.-P.

Climatisation automobile, énergie et environnement

Richaudeau D.

La modélisation du risque routier sur données individuelles : les modèles de comptage

Leurent F.

Les valeurs du temps des automobilistes à Marseille en 1995

Rizet C., Gwét H.

Une comparaison internationale des prix du camionnage. Afrique, Asie du sud-est, Amérique centrale

El Koursi E.M., Meganck P., Le Trung B.,

Mitra S., Krebs H.

Certification des automatismes numériques dans les transports guidés : projets européens CASCADE et ACRuDA

RTS 61 – octobre-décembre 1998

Spécial Technologies pour les systèmes intelligents de transport. Tome 1

Szelag M., Pagny R.

Information routière par RDS-TMC : enjeux de l'interopérabilité

Cohen S., Nouvelière C.

Caractéristiques des incidents routiers : une contribution de la technologie vidéo

Cottinet M.

Panorama des principaux procédés de localisation des mobiles

Berbineau M., Tatkeu C.

Localisation de véhicules en milieu urbain par GSM ou radiogoniométrie

Scemama G., Gaudin É.

Informatisation de la décision dans l'exploitation du transport. Atouts des technologies avancées de traitement de l'information

Gaudin É.

Définition et résolution d'un modèle complexe de gestion de flotte

RTS 62 – janvier-mars 1999

Spécial Technologies pour les systèmes intelligents de transport. Tome 2

Aubert D., Boillot F.

Mesure automatique de variables de trafic par traitement d'images. Application à la régulation en milieu urbain

Menhaj A., Deloof P., Assaad J., Rouvaen J.-M.

Des systèmes radar dédiés à l'anticollision

Berbineau M.

Les systèmes de transmission sol-train. État de l'art et perspectives

Deparis J.-P., Khoudour L., Aubert D., Lionti R.

Outils télématiques pour l'amélioration des transports publics. Exemple du projet européen CROMATICA

Aubert D., Bouchafa S.

Détection de stationnarités anormales dans les couloirs du métro

Lionti R., Lequepeys J.-R., Boulanger C., Le Roy A., Ouvre L., Daniele N., Merle A., Lattard D.

L'étalement de spectre par séquence directe, une solution pour les communications radio en milieu perturbé

Khoudour L., Bruyelle J.-L.

Détection de chutes de personnes sur les voies et d'intrusions en tunnels dans les transports publics

RTS 63 – avril-juin 1999

Chatelus G.

La méthodologie des corridors en Méditerranée occidentale. Quelles priorités pour les infrastructures régionales de transport au Maghreb ?

Polacchini A., Orfeuill J.-P.

Les dépenses des ménages franciliens pour le logement et les transports

Boulanger J.-L., Delebarre V., Natkin S.

Validation des spécifications du métro automatique METEOR fondée sur un modèle formel

Brenac T., Fleury D.

Le concept de scénario type d'accident de la circulation et ses applications

RTS 64 – juillet-septembre 1999

Aron M., Biecheler M.-B., Peytavin J.-F.

Temps intervéhiculaires et vitesses. Quels enjeux de sécurité sur l'autoroute ?

Bied-Charreton D.

Concepts de mise en sécurité des architectures informatiques

Powell-Ladret É.-R.

Du système TGV au TGV pendulaire : la fin de l'exception ferroviaire française ?

Agunaou M., Belattar S., Mariage P.,

Degaugue P.

Propagation d'ondes électromagnétiques hyperfréquences à l'intérieur d'un tunnel de métro. Modélisation numérique de l'influence des changements de section

RTS 65 – octobre-décembre 1999

Jaeger L., Lassarre S.

TAG, un modèle économétrique pour un suivi de l'insécurité routière

Carnis L.

De l'analyse économétrique en matière de gestion du risque routier

Lannoy P.

Un siècle de préoccupations routières. Regard socio-historique sur le traitement des problèmes engendrés par la circulation routière

Leclercq L.

Utilisation de la modélisation dynamique du trafic pour améliorer l'évaluation des émissions de bruit. Une étude de faisabilité

Van Iseghem S., Danech-Pajouh M.

Prévision du trafic à J + 1 (J + 2). Une approche intermodale

RTS 66 – janvier-mars 2000

Spécial Psychologie de la conduite automobile. Tome 1

Van Elslande P.

L'erreur humaine dans les scénarios d'accident : cause ou conséquence ?

Summala H.

Automatization, automation, and modeling of driver's behavior

Fuller R.

The Task-Capability Interface model of the driving process

CLASSEMENT PAR NUMÉRO

Doré J.

Symbolisme pictographique et signalisation routière

Cavallo V., Colomb M., Doré J.

La surestimation de la distance intervéhiculaire dans le brouillard

Khaldi S., Hernandez-Gress N.

Validation d'un nouveau système hybride de diagnostic de l'état de vigilance du conducteur

RTS 67 – avril-juin 2000

Spécial Psychologie de la conduite automobile. Tome 2

Dussault C.

Le nouveau système d'accès graduel à la conduite au Québec. Fondements et résultats préliminaires

Christ R., Brandstätter C., Smuc M.

Driver improvement courses for novice drivers in Austria. What determines the effect?

Delhomme P., Cauzard J.-P.

Comparer sa vitesse à celle d'autrui. Comparaison sociale et représentation de la conduite chez les automobilistes européens

Goldenbeld C., Levell P.B., Heidstra J.

Psychological perspectives on changing driver attitude and behaviour

RTS 68 – juillet-septembre 2000

Marin-Lamellet C., Bruyas M.-P., Guyot L.

L'utilisabilité d'Internet comme source d'information pour les voyageurs handicapés

El Faouzi N.-E.

avec la collaboration de Cohen S.

Fusion de données pour l'estimation des temps de parcours via la théorie de l'évidence

Martin J.-L.

Utilisation de modèles linéaires généralisés pour tester l'effet sur la sécurité d'une modification d'infrastructure. Comparaison des glissières en métal aux barrières en béton en terre-plein central d'autoroute

Le Trung B.

Des principes de sécurité GAME, MEM, ALARP

Braban-Ledoux C., Sundin S.

Modèle connexionniste pour le suivi de la déformation des chaussées. Application à la prédiction de la profondeur des ornières

RTS 69 – octobre-décembre 2000

Spécial Plans de déplacements urbains

Yerpez J., Hernandez F.

Les contraintes temporelles dans le processus d'élaboration des PDU. Le cas de Marseille

Frère S., Menerault P., Roussel I.

PDU et dynamique des institutions à Lille et Valenciennes

Trève H.

Analyse de la prise en compte de la sécurité routière dans les plans de déplacements urbains

Désiré J.-C., Montel M.-C.

Quelle place pour la sécurité routière dans les plans de déplacements urbains ? Entre intégration et diffusion, le cas du plan de déplacements urbains de Lille métropole

Grenier A., Ventura V.

De la planification urbaine des déplacements à la mise en œuvre d'un modèle technique de ville. Pratiques françaises et italiennes

Zavanella L., Tira M.

Les objectifs de qualité urbaine et de sécurité routière dans la planification de la mobilité. Plan urbain de trafic (Brescia) et plan de déplacements urbains (Aix-en-Provence), deux visions différentes

Menerault P., Mongin N.

Les nouvelles données de la planification locale des transports en Angleterre et en France.

RTS 70 – janvier-mars 2001

Marin-Lamellet C., Pachiaudi G., Le Breton-Gadegbeku B., Mathelin V., Martins R.

avec la collaboration de Aymond P., Sinturel F., Ballard F., Dugay M.

Besoins en information et problèmes d'utilisation des transports ferroviaires par les personnes déficientes visuelles

Lefebvre C.

Vers une formation à la conduite automobile intégrant des connaissances conceptuelles et des métaconnaissances

Wenglenski S.

L'influence de la biactivité sur les stratégies spatiales des ménages

Chapleau R., Allard B., Trépanier M., Morency C.

Les logiciels d'enquête transport comme instruments incontournables de la planification analytique

Bied-Charreton D., Nicolaidis M., Zaidan N.

Le projet ISIS : une interface intégrée de sécurité

RTS 71 – janvier-mars 2001

Segonne C.

Choix d'itinéraires et péage urbain. Le cas du tunnel Prado-Carénage, à Marseille

De Palma A., Fontan C.

Choix modal et valeurs du temps en Île-de-France

Morellet O., Marchal P.

Demande de transport de personnes : une théorie unifiée de l'urbain à l'intercontinental. Modalités de réalisation d'un voyage potentiel (première partie)

Morellet O., Marchal P.

Demande de transport de personnes : une théorie unifiée de l'urbain à l'intercontinental. Population de l'ensemble des voyages réalisés (seconde partie)

RTS 72 – juillet-septembre 2001

Allain E., Brenac T.

Modèles linéaires généralisés appliqués à l'étude des nombres d'accidents sur des sites routiers. Le modèle de Poisson et ses extensions

Diaz Olvera L., Plat D., Pochet P.

Dépenses de transport des ménages en Afrique subsaharienne. Méthodes et mesures appliquées au cas de Niamey

Darbéra R.

Effets redistributifs et allocatifs d'une modification de la TIPP sur les carburants automobiles

Vernet A.

Comportements, personnalité, conduite des véhicules automobiles

RTS 73 – octobre-décembre 2001

Hadj-Mabrouk A., Hadj-Mabrouk H., Dogui M.

Chronobiologie de la vigilance. Approche d'application dans le domaine de la sécurité routière

Bernard A., Bussière Y., Thouez J.-P.

Analyse comparative des accidents de la route survenus durant l'hiver et l'été au Québec, 1989-1996

Boulahbal M.

Effet polarisant du lieu de travail sur le territoire de la vie quotidienne des actifs

RTS 74 – janvier-mars 2002

Dobruszkes F.

avec la collaboration de Marissal P.

Réflexions sur l'usage des modèles dans les études de transport et les sciences sociales

Noël N., Lee-Gosselin M.

Mieux comprendre la pratique de la bicyclette. Enquête sur les déplacements et les activités de cyclistes de la région métropolitaine de Québec

Huska-Chiroussel V., Nunes Magalhães M.

Comparaison entre les informations visuelles données par deux types de système de guidage

Aloko-N'Guessan J.

Les relations difficiles entre le transport collectif et l'espace urbain à Bouaké, Côte d'Ivoire

RTS 75 – avril-juin 2002

Facy F., Biecheler M.-B., Rabaud M., Peytavin J.-F.

Dépistage sur route des alcoolémies et orientation vers un centre d'alcoologie

Raux C., Andan O.

Comment les péages urbains peuvent-ils satisfaire une politique d'agglomération ?

Kaufmann V.

Temps et pratiques modales. Le plus court est-il le mieux ?

Mammar S., Koenig D.

Un scénario périurbain de route automatisée

RTS 76 – juillet-septembre 2002

Julien A., Carré J.-R.

Chemins piétonniers et exposition au risque

Petit J.

La mobilité comme figure de l'expérience sociale : conséquences sur la caractérisation de la demande de transport

Orfeuil J.-P., Soleyret D.

Quelles interactions entre les marchés de la mobilité à courte et à longue distance ?

Cambon de Lavalette B.

L'information sur les durées de parcours. Modélisation de l'activité cognitive impliquée

RTS 77 – octobre-décembre 2002

Spécial Prospective de la mobilité urbaine

Papon F.

Les apports et les limites d'une démarche économétrique. Prospective de la mobilité en Île-de-France

Massot M.-H., Armoogum J.

Évaluation des potentiels de réduction des trafics automobiles dans le cas de la zone dense francilienne

Gallez C.

Indicateurs de comparaison de scénarios prospectifs. Peut-on élargir le débat sur l'avenir de la mobilité urbaine ?

Motte B., Roy É.

Caractérisation de l'espace francilien au travers du prisme de la motorisation

Aguiléra A., Mignot D.

Structure des localisations intra-urbaines et mobilité domicile-travail

RTS 78 – janvier-mars 2003

Danech-Pajouh M.

Les modèles de prévision du dispositif Bison futé et leur évolution

Degré T.

L'importance d'une approche de la sécurité maritime fondée sur les modèles d'évaluation des risques

Speck K.

Système national d'innovation et TGV. Ce qu'une grille de lecture de l'économie de l'innovation peut apporter à l'analyse des évolutions d'un système technique... et réciproquement

Wang X., Dolivet C., Brunel N., Minguy J.-L.
Apport d'enquêtes de terrain puis d'une simulation 3D par mannequin numérique pour l'aménagement spatial d'un poste de conduite de grue portuaire à conteneurs

Maurin M.
Réflexions à propos des relations numériques entre le bruit des transports et la gêne exprimée

RTS 79-80 – avril-septembre 2003 **Spécial Vieillesse et conduite automobile. Tome 1**

Pochet P.
Mobilité et accès à la voiture chez les personnes âgées. Évolutions actuelles et enjeux

Fontaine H.
Âge des conducteurs de voiture et accidents de la route. Quel risque pour les seniors ?

Lafont S., Laumon B.
Vieillesse et gravité des atteintes lésionnelles des victimes d'accident de la circulation routière

Gruau S., Pottier A., Davenne D., Denise P.
Les facteurs d'accidents de la route par somnolence chez les conducteurs âgés. Prévention par l'activité physique

Simoës A.
The cognitive training needs of older drivers

RTS 81 – octobre-décembre 2003 **Spécial Vieillesse et conduite automobile. Tome 2**

Rogé J., Pébayle T., Muzet A.
Le champ visuel utile varie-t-il en fonction de la dette de sommeil et de l'âge du conducteur ?

Gabaude C.
Exploration des capacités visuelles et attentionnelles des conducteurs âgés. Intérêts et techniques

Marin-Lamellet C., Paire-Ficout L., Lafont S., Amieva H., Laurent B., Thomas-Antérion C., Dirson S., Fabrigoule C.

Mise en place d'un outil d'évaluation des déficits attentionnels affectant les capacités de conduite au cours du vieillissement normal et pathologique. L'étude SEROVIE

Van Elslande P.
Les erreurs des conducteurs âgés

Pauzié A.
Vieillesse de la population et ergonomie des innovations technologiques de communication dans la conduite automobile

RTS 82 – janvier-mars 2004

Tattegrain Veste H., Bruyas M.-P., Bellet T., Simões A., Carvalhais J., Forzy J.-F., Baligand B., Lockwood P., Boudy J., Damiani S., Opitz M.
Vers une gestion centralisée des informations vocales en fonction du contexte de conduite : le projet CEMVOCAS

Meissonnier J.
Typologie des abonnés des transports ferroviaires se déplaçant quotidiennement sur de longues distances

Masson S.
Principes et enseignements d'un modèle interactif de transport et d'urbanisation. Application à l'agglomération lyonnaise

Eckhardt N., Flahaut B., Thomas I.
Spatio-temporalité des accidents de la route en périphérie urbaine. L'exemple de Bruxelles

Chanut S.
Prise en compte des poids lourds dans un modèle macroscopique bi-fluide d'écoulement du trafic

RTS 83 – avril-juin 2004

Perreau C., Uster G.
Une approche économique de l'information multimodale

Granié M.-A.
La construction des règles comportementales sur le port de la ceinture de sécurité chez l'enfant. Analyse du contenu d'entretiens auprès d'enfants de cinq et huit ans

Marin E.
L'unité véhicule particulier, le temps d'occupation de l'espace et l'unité véhicule de référence

Trigui R., Jeanneret B., Badin F.
Modélisation systémique de véhicules hybrides en vue de la prédiction de leurs performances énergétiques et dynamiques. Construction de la bibliothèque de modèles VEHLIB

RTS 84 – juillet-septembre 2005

Glaser S., Aubert D., Tarel J.-P.
Performances des systèmes de vision dans le cadre de la détection d'obstacles routiers

Latrémouille M.-È., Thouez J.-P., Rannou A., Bergeron J., Bourbeau R., Bussièrre Y.
Le sexe est-il une variable pertinente pour l'étude du comportement des piétons en intersection urbaine ?

Beauquier S.
Quand l'orientation client vide le travail de son sens. Le cas de la ligne 14 du métro parisien

Berthelon C., Denise P., de Longcamp A.
Conduite automobile et effets résiduels des hypnotiques. Apports de l'expérimentation

RTS 85 – octobre-décembre 2004

Dobruszkes F., Duquenne T.
Métro ou tramway ? De l'effet des densités de population et des répartitions modales à Bruxelles

Flamm M.
La signification des temps de déplacement. Une caractérisation qualitative

Bouccedour S.
Prise en compte locale de la sécurité routière dans les actions d'aménagement. Pratiques françaises et italiennes

Himouri S., Zukowska J., Krystek R.
Modèle agrégé pour la prévision du nombre de tués dans les accidents de la circulation en Algérie

RTS 86 – janvier-mars 2005

Degré T., Benabbou Z.
Vers une automatisation de la détection des navires à haut risque avec IRIS, un indicateur de risque individuel de navires pour la sécurité en mer ?

Le Breton P., Vervialle F.
Étude de la gravité des accidents par analyse multivariée à partir du fichier national des accidents corporels de la circulation. Restructuration du fichier à niveaux

Surcel M.-D., Gou M.
Étude par simulation mathématique de l'efficacité en choc latéral d'un dispositif de retenue pour enfant selon la configuration d'installation

Bruyère-Garnier K., Autuori B., Brunet M., Verriest J.-P.

Développement et évaluation sous sollicitation dynamique d'un modèle en éléments finis de la structure osseuse de la face

Dellile C., Masson C., Dellille R., Drazetic P.
Caractérisation mécanique de l'os du crâne humain à partir de sa minéralisation

RTS 87 – avril-juin 2005

Hautière N., Aubert D.
Mesure embarquée de la visibilité atmosphérique pour les aides à la conduite

Darbéra R.
Technologie et régulation des taxis

Depeau S., Ramadier T., Colbeau-Justin L.
Incidences comportementales des fonctions du risque chez les jeunes motocyclistes

Hamelin P., Rodriguez A.-C.
Conducteurs et conductrices de poids lourds

RTS 88 – juillet-septembre 2005

Marais J.
PREDISSAT, comment évaluer la disponibilité satellitaire en environnement transport ?

Leurent F.
Une analyse probabiliste des temps de trajet routiers

Gattuso D., Mugolino G., Tripodi A.
Analyse expérimentale du comportement des conducteurs dans un carrefour urbain sans feux

Godard X.
Kyoto et la double trappe dans laquelle tombe le transport collectif institutionnel

RTS 89 – octobre-décembre 2005

Maurin M.
Pour une clarification de la conception et de l'agrégation des indicateurs d'impact sur l'environnement

González-Rojo S., Bilegan I.C.
Une revue des stratégies de gestion de la saturation en milieu urbain

Nassab K., Schreckenbergh M., Ouaskit S., Boulmakoul A.
Le comportement du trafic sur une route à deux voies au voisinage de deux véhicules lents dans un modèle d'automates cellulaires

Berri A., Madre J.-L., Bussièrre Y.
Étalement urbain, contexte économique et croissance de la circulation automobile des ménages en France. Projections à l'horizon 2020

RTS 90 – janvier-mars 2006

Lambert M., Froustey C., Lataillade J.-L.
Ténacité dynamique suite à un préendommagement de fatigue. Application à des alliages d'aluminium des industries de transport

Abdennadher S., Zhao H.
Étude de l'inertie dans le flambage successif de tube. Application au comportement sous impact de matériaux cellulaires utilisés dans les industries du transport

Coutelier D.
Contribution à l'amélioration des lois de comportement pour la simulation numérique des structures composites du domaine des transports sollicitées au choc

Laporte, S., Troselle X., Skalli W., Mitton D., Lavaste F.
Expérimentations biomécaniques pour la validation de modèles de segments corporels

Serre T., Perrin C., Chalandon S., Depriester J.-P., Gineut G., Déon J., Llari M.
Simulations numériques d'accidents réels véhicule/piéton et véhicule/cycliste

RTS 91 – avril-juin 2006

Brusque C., Alauzet A.
L'utilisation du téléphone mobile au volant en France. Entre déni du risque et autorégulation du comportement

CLASSEMENT PAR NUMÉRO

Bruyas M.-P., Chapon A., Lelekov-Boissard T., Letisserand D., Duraz M., Aillerie I.
Évaluation de l'impact de communications vocales sur la conduite automobile

Heddebaut M., Gransart C., Rioult J.
Caractérisation électromagnétique d'un environnement de propagation constitué d'un habitacle d'autobus

Bougard C., Moussay S., Davenne D.
Effets combinés de l'heure de la journée et de la privation de sommeil sur les performances de pilotage d'un deux-roues

RTS 92 – juillet-septembre 2006 **Spécial Transport et processus de métropolisation**

Bozzani S., L'Hostis A.
Lille, une métropole sans aéroport international ? Analyse de la performance territoriale du nœud air-fer à grande vitesse de Roissy-Charles-de-Gaulle pour l'accessibilité lilloise

Bazin S., Beckerisch C., Delaplace M., Masson S.
La ligne à grande vitesse est-européenne en région Champagne-Ardenne. Un outil au service d'un processus de métropolisation ?

Appert M.
La difficile maîtrise de la mobilité quotidienne dans l'aménagement stratégique de Londres

Bochet B., Savary J.
Les politiques publiques face à l'étalement et au développement des mobilités. Le cas de l'agglomération lausannoise entre 1970 et 2000

Douay N.
Enjeux de déplacements urbains et renouveau des pratiques de coopération métropolitaine à Marseille et Montréal

Arsac G.
La cohérence entre urbanisme et transports. Une notion au service du gouvernement local de l'agglomération stéphanoise ?

Frère S., Richer C.
Structuration intercommunale et rôle des politiques de transport public dans le Valenciennois

RTS 93 – octobre-décembre 2006

Glachant M., Bureau B.
Un péage urbain à Paris ?

Diana M.
Utilité primaire des déplacements et multimodalité

Gillaizeau F., Danech-Pajouh M., Pierrelée J.-C.
Prévision qualitative du trafic routier par régression logistique

González-Rojo S., Bilegan I.C., Doncescu A.
Modélisation de la poursuite de véhicules par la logique floue

RTS 94 – janvier-mars 2007 **Spécial Innovations en matière de transport guidé urbain et régional. Tome 1**

Beauvais J.-M., Purwanto A., Soulas C.
Part des déplacements réguliers dans la mobilité et conséquences pour le transport collectif guidé

Wulfhorst G., L'Hostis A., Puccio B.
Urbanisme et transport dans les régions urbaines. Enjeux et perspectives d'un urbanisme orienté vers le rail

Heddebaut O.
Les difficultés de mise en œuvre des sites propres pour les modes de transport collectif guidés ou non. Le cas des lignes à haut niveau de service

Menétrieux L., Heyrman É.
Le tramway, un objet industriel révélateur de l'évolution de la notion d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite

Robert T., Chevalier M.-C., Maupas A., Verriest J.-P.
Sécurité des occupants d'un véhicule de transport guidé soumis à une collision ou à un freinage d'urgence

RTS 95 – avril-juin 2007 **Spécial Innovations en matière de transport guidé urbain et régional. Tome 2**

Tatkeu C., Elhillali Y., Deloof P., Rivenq A.
Système de communication et de localisation fondé sur un radar coopératif à corrélation pour le transport guidé urbain

Elbahhar F., Rivenq A., Heddebaut M., Ghys J.-P., Rouvaen J.-M.
Communication entre véhicules de transport guidé fondée sur la technologie radio ultra large bande

Rodriguez J., Delorme X., Gandibleux X., Marlière G., Bartusiak R., Degoutin F., Sobieraj S.
RECIFE : modèles et outils pour l'analyse de la capacité ferroviaire

Boullanger J.-L., Bon P.
B-RAIL : d'UML à la méthode B pour modéliser un passage à niveau

RTS 96 – juillet-septembre 2007

Khaldi S., Bard N.
Bruits des avions commerciaux en phase d'approche de l'aéroport Saint-Exupéry de Lyon. Fréquences prépondérantes et temps de passage

Aguiléra A., de Coninck F., Hauchard P.
Le rôle des déplacements professionnels dans les entreprises industrielles multi-établissements. Le cas d'un fournisseur de l'automobile

Soulé B.
L'accident de tapis roulant de Val-Cenis. Un regard organisationnel et systémique

Abramovici M., Mortureux Y.
La maîtrise des changements organisationnels dans les organisations à risque. Propositions méthodologiques pour démontrer le respect du critère GAME lors d'un changement organisationnel

Dupin G.
Cette non-loi des séries noires ferroviaires

RTS 97 – octobre-décembre 2007

Hernja G.
Approche cognitive des élèves des écoles de conduite en situation d'apprentissage. Perspectives pour la formation par la recherche

Le Pallec A., Pasco D., Guinard J.-Y., Zanger A., Herviou D., Martinaud K.
Le simulateur d'apprentissage de la conduite en contexte urbain ARéViRoad. Une validation par l'analyse du comportement habituel de conducteurs expérimentés

Berthelon C., Nachtergaële C., Perrin C., Aillerie I.
Simulation de scénarios d'accident et expérience de conduite

Pouliot S., Vallières É., Bergeron J., Vallerand R.
Processus psychologiques impliqués dans l'agressivité au volant de type proactif ou réactif. Une revue de littérature sur les modèles théoriques et les connaissances empiriques

Gaymard S.
La représentation de la conduite chez de jeunes conducteurs. Une étude de la conditionnalité routière

RTS 98 – janvier-mars 2008

Pflieger G., Kaufmann V., Jemelin C., Pattaroni L.
Entre inertie et changements, le poids du temps long dans les politiques de transports et d'urbanisme

Higelé P., Hernja G.
La compréhension des situations de conduite et les prises de risques chez les conducteurs novices jeunes

Dobruszkes F., Courtois X.
De l'intérêt des SAE pour l'analyse géographique des performances du transport collectif. Aspects méthodologiques et application à Bruxelles

Bhouri N., Boillot F., Vinant P.
Régulation multimodale du trafic routier et des transports en commun de surface. Une classification des méthodes

Goyat Y., Château T., Malaterre L., Trassoudaine L., Menant F.
Un observatoire de trajectoires en virage fondé sur la vision artificielle

RTS 99 – avril-juin 2008

Beugin J., Marais J.
Application des principes de la sûreté de fonctionnement à l'évaluation du service de localisation par satellites dans le domaine ferroviaire

Delaitre L., Molet H., Breuil D.
Outil de simulation pour le diagnostic des aires de livraison. Le cas de La Rochelle

Jafflin C.
Quelles raisons aux difficultés de recrutement des conducteurs routiers ?

Gressel R., Munduteguy C.
Les professionnels mobiles. Un groupe hétérogène avec une exposition importante au risque routier

RTS 100 – juillet-septembre 2008

Rousval B., Maurin M.
Évaluation de l'impact des transports sur l'environnement. Quels modèles utiliser ?

Champion A., Auberlet J.-M., Mandiau, R., Espié S., Kolski C.
Cas des intersections en simulation comportementale de trafic routier : mécanisme de résolution de conflit.

Chevallier E., Leclercq L.
De nouveaux modèles dynamiques d'insertion pour simuler les carrefours giratoires

Deschamps M.
Capitalisation immobilière et infrastructures de transports. Une revue critique des méthodes

RTS 101 – octobre-décembre 2008 **Spécial Le Piéton et son environnement. Quelles interactions ? Quelles adaptations ?**

Charron C., Festoc A., Hairon A., Petibon A.-C.
La prise de risque délibérée chez les enfants piétons. Études expérimentales sur simulateur et conséquences développementales

Granié M.-A.
Influence de l'adhésion aux stéréotypes de sexe sur la perception des comportements piétons chez l'adulte

Tom A., Auberlet J.-M., Brémont R.
Approche psychologique de l'activité de traversée de piétons. Implications pour la simulation microscopique du trafic urbain.

Depeau S.

Nouvelles façons de se déplacer vers l'école ou l'expérimentation du pedibus dans un quartier rennais. Quelles incidences sur l'apprentissage de l'autonomie de déplacement des enfants et leurs rapports à l'espace ?

Bachiri N.

Localisation résidentielle et déplacements des adolescents de Québec, Canada

Miaux S.

Comment la façon d'envisager la marche conditionne la perception de l'environnement urbain et le choix des itinéraires piétonniers. L'expérience de la marche dans deux quartiers de Montréal

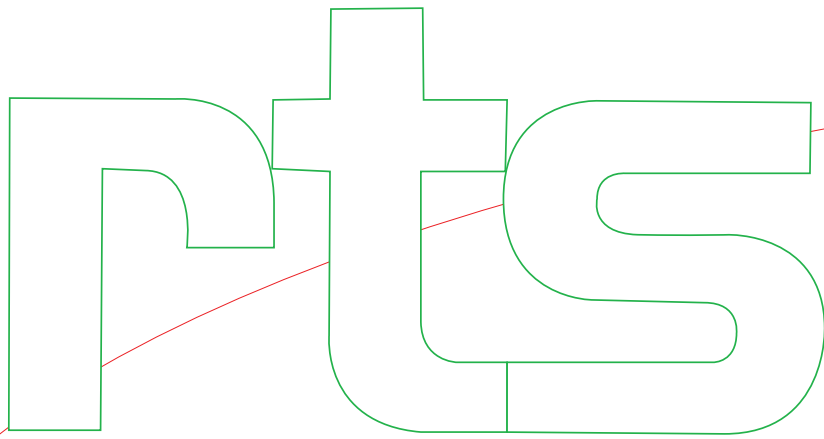
Sajous P.

Enquête dans un quartier de la ville d'Albi sur les perceptions et les attentes des piétons en matière d'éclairage

Pjombini A., Foltête J.-C.

Modéliser le rôle des paysages dans les choix d'itinéraires pédestres

CLASSEMENT PAR NUMÉRO



rts

CLASSEMENT PAR AUTEUR

CLASSEMENT PAR AUTEUR

Abdennadher S. 90
 Abours S. 8
 Abramovici M. 96
 Aguiléra A. 77, 96
 Agunaou M. 64
 Aillerie I. 91, 97
 Aït-Hamlat A. 20
 Aknin P. 37
 Aknin. 32
 Alauzet, A. 91
 Allain E. 72
 Allard B. 70
 Aloko-N'Guessan J.74
 Amieva H. 81
 Andan O. 75
 André J.-M. 49
 André M. 21, 38/39
 André P. 35
 Appert M. 92
 Armoogum J. 57, 77
 Aron M. 7, 28, 64
 Arsac G. 92
 Arsan M.-I. 33
 Assaad J. 62
 Assaïly J.-P. 22, 49
 Asselineau M. 32
 Auberlet J.-M. 100, 101
 Aubert D. 52, 62, 84, 87
 Auclair J.-P. 49
 Audet T. 40
 Autuori B. 86
 Ayasse J.-B. 15
 Bachiri N. 101
 Badin F. 50, 83
 Bahadir M. 46
 Baligand B. 82
 Baranowski F. 42
 Baranowski S. 26, 30, 36
 Barbier R. 23
 Barbier Saint-Hilaire F. 27
 Barbusse S. 60
 Bard N. 96
 Barjonet P.-E. 1, 9/10 22, 29, 34, 38/39
 Barré A. 41
 Bartusiak R. 95
 Baudet J. 13
 Bazin S. 92
 Beauquier S. 84
 Beauvais J.-M. 16, 94
 Beckerisch C. 92
 Begue-Simon A.-M. 23
 Belattar S. 64
 Belgaroui B. 36
 Bellet T. 82
 Benabbou Z. 86
 Berbineau M. 31, 34, 36, 61, 62
 Berger C. 16
 Bergeron J. 84
 Bernard A. 73
 Berri A. 89
 Berthelon C. 20, 84, 97
 Beucher S. 18/19
 Beugin J. 99
 Bhourri N. 29, 98
 Biard R. 4, 9/10
 Bieber A. 5, 13, 18/19, 22, 27
 Biecheler-Frétel M.-B. 2, 7, 24, 44, 64, 75
 Bied-Charreton D. 64, 70
 Bilegan I.C. 89, 93
 Biron D. 16
 Blanchet V. 49
 Blanquart B. 50
 Bloch J.-A. 29
 Blossesville J.-M. 18/19, 28, 36
 Bochet B. 92
 Boillot F. 52, 62, 98
 Bollo D. 26, 38/39
 Bon C. 47
 Bon P. 95
 Bonnardel G. 12
 Bonnet M. 7, 22, 25
 Bonnoit J. 30
 Bonvalet F. 28
 Bouccedour S. 85
 Bouchafa S. 62
 Boudy J. 29
 Boudy J. 82
 Bougard C. 91
 Boulahbal M. 57, 73
 Boulanger C. 62
 Boulanger J.-L. 63, 95
 Boulmakoul A. 28, 89
 Boulongne D. 23
 Bourbeau R. 41, 50, 84
 Bouretz S. 53
 Boutry F. 16
 Bouzar S. 28, 46
 Bozzani S. 92
 Braban-Ledoux C. 68
 Brandstätter C. 67
 Brasileiro A. 31
 Bredeloup S. 29
 Bréheret L. 51
 Brémond R. 101
 Brenac T. 20, 23, 49, 52, 63, 72
 Bressé B. 18/19, 28
 Breuil D. 99
 Brunel N. 78
 Brunet J. 30, 86
 Brusque C. 91
 Bruyas M.-P. 68, 82, 91
 Bruyelle J.-L. 62
 Bruyère-Garnier K. 86
 Buisson C. 53
 Bureau B. 93
 Burmeister A. 51
 Bussière Y. 41, 50, 73, 84, 89
 Callens S. 40
 Calzada C. 56
 Cambois M.-A. 6
 Cambon de Lavalette B. 9/10, 76
 Carnis L. 65
 Caron F. 30
 Carré J.-R. 9/10, 33, 49, 76
 Carsignol J. 32
 Carvalhais J. 82
 Cauzard J.-P. 45, 67
 Cavalléro C. 9/10, 30
 Cavallo V. 14, 38/39, 66
 Césari D. 7, 9/10
 Chalandon S. 90
 Champion A. 100
 Chanut S. 82
 Chaplain C. 38/39
 Chapeau R. 70
 Chapon A. 9/10, 24, 91
 Charbonnier C. 33
 Charron C. 101
 Château T. 98
 Chatelus G. 44, 63
 Chatenet F. 9/10
 Chaumain G. 18/19
 Chekarao B. 30
 Chen Y. 27, 28
 Chen Y.-S. 37, 52
 Chesnais M. 38/39
 Chevalier M.-C. 94
 Chevallier E. 100
 Chich Y. 15
 Chiron M. 25
 Chollet H. 20
 Christ R. 67
 Clément L. 42
 Clerc A. 27
 Clodic D. 60
 Cohen S. 1, 6, 9/10, 11, 20, 26, 28, 37, 47, 51, 55, 61
 Coindet J.-P. 13, 24
 Colbeau-Justin L. 87
 Colomb M. 66
 Coquery G. 5, 22, 37, 41, 48
 Cottinet M. 61
 Cottrell M. 52
 Courtois X. 98
 Coutelier D. 90
 Couton F. 53
 Crauser J.-P. 23
 Crosby É. 49
 Curé C. 3
 Cusset J.-M. 37
 Cwiklinski C. 49
 Damiani S. 82
 Danech-Pajouh M. 11, 28, 42, 45, 53, 65, 78, 93
 Daniele N. 62
 Darbéra R. 31, 72, 87
 Davenne D. 79-80, 91
 David Y. 1, 7, 13, 26, 40
 Davies G. 32
 de Coninck F. 96
 de Gottal J.-N. 38/39
 De La Garza C. 49
 de Longcamp A. 84
 De Palma A. 71
 Debay P. 54
 Debruyne M. 17
 Deffayet C. 15
 Degauque P. 17, 64
 Degoutin F. 95
 Degré T. 33, 78, 86
 Dejeammes M. 4, 9/10, 24, 25, 54
 Dekkers M.-A. 8, 20, 38/39
 Dekokère A. 42
 Delaître L. 99
 Delaplace M. 92
 Deleage J.-L. 59
 Delebarre V. 63
 Delhomme P. 41, 43, 48, 67
 Delille R. 86
 Dellile C. 86
 Deloof P. 13, 26, 62, 95
 Delorme X. 95
 Delsey J. 8, 32
 Demoulin B. 17

CLASSEMENT PAR AUTEUR

Denise P. 79-80, 84
Déon J. 90
Deparis J.-P. 16, 62
Depeau S. 87, 101
Depriester J.-P. 90
Desautel-Jamois M. 49
Deschamps M. 100
Desfray P. 49
Désiré J.-C. 69
Deutsch C. 14
Dhalluin J.-F. 8, 13
Diana M. 93
Diaz Olvera L. 45, 72
Dirson S. 81
Dobias G. 15, 23, 32, 38/39
Dobruszkes F. 74, 85, 98
Dochy T. 42
Dogui M. 73
Dolivet C. 78
Donati J. 32
Doncescu A. 93
Doré J. 66
Dormard S. 13
Douay N. 92
Drazetic P. 86
Dreher C. 38/39
Drive Consortium V1015 28
Dufaut M. 44
Duhot D. 22
Dumartin G. 50
Dupin G. 96
Duquenne T. 85
Duraz M. 91
Dussault C. 67
Duval H. 9/10
Eckhardt N. 82
El Faouzi N.-E 68
El Koursi E.-M. 8, 33, 36, 58, 60
Elbahhar F. 95
Elhillali Y. 95
Espié S. 28, 100
Fabrigoule C. 81
Facy F. 75
Faire d'Arcier B. 2, 17, 42
Farges J.-L. 28, 33, 35
Favre B. 2
Fayolle B. 33
Felici A. 34, 36
Ferlay M. 9/10
Ferrandez F. 9/10
Ferry B. 28
Festoc A. 101
Figuéroa O. 15, 21, 31
Filou C. 44
Flahaut B. 82
Flamm M. 85
Fleury D. 5, 9/10, 14, 23, 41, 63
Fline C. 14,18/19, 41
Flores J.-L. 1, 26
Foltête J.-C. 101
Fontaine H. 5, 6, 12, 18/19, 20, 35, 36, 49, 57, 79/80
Fontan C. 71
Forasté B. 3, 11
Forzy J.-F. 82
Frenay P. 55
Frère S. 69, 92
Froustey, C. 90
Fuller R. 66
Gabard J.-F. 28
Gabaude C. 81
Gabillard R. 8
Galléty J.-C. 32
Gallez C. 48, 56, 77
Gandibleux X. 95
Gattuso D. 88
Gaubert J. 22
Gaudin É. 61
Gauriat P. 30
Gauthier M. 28
Gaymard S. 97
Gérardin B. 23, 38/39
Germain C. 49
Ghannouchi S. 30
Ghesquière H. 18/19
Ghys J.-P. 95
Gillaizeau F. 93
Gilloire A. 29
Gineut G. 90
Glachant M. 93
Glachet R. 46
Glaser S. 84
Godard X. 4, 11, 88
Goldenbeld C. 67
González-Rojo S. 89, 93
Goodwin P.-B. 24
Goré C. 23
Gossiaux J.-F. 34
Gou M. 86
Gourlet Y. 36, 49
Gouveral É. 8, 12, 27, 46
Goyat Y. 98
Granié M.-A. 83, 101
Gransart C. 91
Grenier A. 69
Gressel R. 54, 99
Griffiths I.-D. 32
Gruau S. 79-80
Guérinot J. 32
Guilbault M. 31, 46
Guilbot M. 33
Gunn H. 52
Guyot L. 68
Gwét H. 60
Hadj-Mabrouk A. 73
Hadj-Mabrouk H. 40, 49, 73
Haese N. 26
Haiman G. 21
Hairon A. 101
Haj-Salem H. 51
Hamelin P. 2, 9/10, 87
Hamet J.-F. 32, 42
Hamonet C. 23
Hanappe P. 12, 26, 38/39
Hane B. 26
Hary A. 30
Hassel D. 38/39
Hauchard P. 96
Hautière N. 87
Heddebaut M. 4, 13, 17, 31, 34, 36, 91, 95
Heddebaut O. 13, 43, 94
Heidstra J. 67
Henn V. 54
Henry É. 6, 21, 31
Henry J.-J. 28
Héran F. 44, 47
Hérault J. 35
Hernandez C. 23
Hernandez F. 69
Hernandez-Gress N. 66
Hernja G. 97, 98
Heyrman É. 94
Hickman A.-J. 38/39
Higelé P. 98
Himouri S. 85
Hivert L. 11
Hollocou Y. 21
Houeix J.-P. 49
Hubert J.-P. 57
Hugrel C. 50
Huska-Chiroussel V. 74
Husson R. 44
Huzayyin A. 24
Jaeger L. 65
Jafflin C. 99
Jardin P. 54
Jayet M.-C. 23
Jeanneret B. 83
Jemelin C. 98
Joan J.-M. 43
Joignaux G. 38/39, 43, 58
Joly M.-F. 35, 41, 50
Jost P. 14
Joumard R. 6, 12, 22, 32, 38/39
Julien A. 76
Kahng J. 32
Kaplan S. 54
Karsenty J.-P. 18/19, 28
Kaufmann V. 55, 75, 98
Kauv-Skiredj J. 48
Kessaci A. 28
Khardi S. 66, 96
Khatir Z. 22, 48
Khoudour L. 16, 28, 35, 51, 62
Klinger M. 34
Klößner D. 59
Koenig D. 75
Kolski C. 100
Kouabénan R.-D. 25
Krahl J. 46
Krebs H. 60
Krystek R. 85
Kuhn F. 13
L'Hoste J. 5
L'Hostis A. 92, 94
Labiale G. 21
Laffont P. 35
Lafont S. 79-80, 81
Lallemand R. 22, 48
Lambert B. 47
Lambert J. 11, 32
Lambert M. 90
Lamure C. 4, 32, 38/39
Lancien D. 38/39
Lannoy P. 65
Laporte S. 90
Larquetout J.-P. 36
Lassarre S. 2, 18/19, 23, 30, 65
Lataillade J.-L. 90
Latham S. 32
Latrémouille M.-É. 84
Lattard D. 62
Laumon B. 79-80
Laurent B. 81

CLASSEMENT PAR AUTEUR

Lavaste F. 90
 Le Breton P. 27, 86
 Le Breton-Gadegbeku B. 70
 Le Chevallier Y. 42
 Le Goff O. 30
 Le Roy A. 62
 Le Tisserand D. 32
 Le Trung B. 3, 49, 60, 68
 Lebrun A. 59
 Lechner D. 30
 Leclercq L. 65, 100
 Lee-Gosselin M. 74
 Lefebvre C. 70
 Lelekov-Boissard T. 91
 Lelong J. 42
 Lemaitre G. 33
 Lenoir F. 18/19, 28, 46
 Lequepeys J.-R. 62
 Lesort J.-B. 28, 35
 Lestienne C. 23
 Letisserand D. 91
 Leturcq P. 22
 Leurent F. 51, 60, 88
 Léveillé J.A. 55
 Levelt P.B. 67
 Lhomet É. 52
 Liénard M. 36
 Lioni R. 62
 Llari M. 90
 Lockwood P. 29, 82
 Loiseau-Van Baerle F. 26
 Lombard J. 41, 55
 Luca E. 18/19
 Lucquiaud R. 27
 Ly S. 18/19
 Maalej A. 11
 Madre J.-L. 15, 43, 56, 57, 89
 Maffre J. 56
 Maghrebi F. 52
 Mailfert A. 50
 Maillard P. 50
 Malaterre G. 5, 9/10, 12, 22, 30, 35
 Malaterre L. 98
 Malette J. 40
 Mammari S. 52, 75
 Mamoghli M. 59
 Mancebo F. 58
 Mandiau R. 100
 Mandon B. 31
 Marais J. 88, 99
 Marcadon J. 38/39
 Marchal P. 56, 71
 Maréchal C. 34
 Mariage P. 64
 Mariano G. 58
 Marin E. 83
 Marin-Lamellet C. 68, 70, 81
 Marlair G. 49
 Marlière F. 49
 Marlière G. 95
 Marotel G. 17
 Martin J.-L. 68
 Martins R. 70
 Masson C. 86
 Masson S. 52
 Masson S. 82, 92
 Massot M.-H. 6, 18/19, 25, 50, 56, 77
 Mathelin V. 70
 Maugéri S. 48
 Maupas A. 94
 Maupu J.-L. 13
 Maurin M. 5, 23, 29, 32, 59, 78, 89, 100
 Mauro V. 38/39
 Meganck P. 60
 Megherbi B. 52
 Meissonnier J. 82
 Menant F. 98
 Menerault P. 34, 41, 43, 69
 Menétrieux L. 94
 Menhaj A. 62
 Merle A. 62
 Mestre D. 14, 20
 Metzger P. 31
 Mey A. 22
 Meyer É. 30
 Miaux S. 101
 Michaut G. 3
 Mignerot J.-G. 32
 Mignot D. 77
 Minguy J.-L. 53, 78
 Mintsis G. 36
 Mitra S. 60
 Mitton, D. 90
 Moget M. 4, 24
 Molet H. 99
 Mongin N. 69
 Montalva H. 49
 Montel M.-C. 69
 Morcello E. 50
 Morcheoine A. 18/19, 28
 Morellet O. 1, 11, 14, 31 38/39, 56, 71
 Morency C. 70
 Morin D. 51
 Morin J.-M. 4
 Mortueux Y. 96
 Motte B. 77
 Motyka V. 28
 Moussay S. 91
 Mück R. 38/39
 Mugolino G. 88
 Muhlrud N. 1, 9/10, 25
 Munack A. 46
 Munduteguy C. 99
 Muzet A. 81
 Nachtergaële C. 35, 97
 Nassab K. 89
 Natkin S. 63
 Navarro A. 50
 Negri L. 34, 36
 Neiertz N. 37
 Nicolaidis M. 70
 Niérat P. 18/19
 Nijkamp P. 38/39
 Noël N. 74
 Nouvelière C. 61
 Nunes Magalhães M. 74
 Offner J.-M. 3, 21, 29
 Olivier S. 26
 Ollivier-Trigalo M. 31, 38/39
 Oltra C. 54
 Opitz M. 82
 Orfeuillat J.-P. 2, 11, 32, 56, 57, 63, 76
 Orsell J. 40
 Ouaskit S. 89
 Ouvry L. 62
 Ozello P. 36, 42
 Pacheco R. 31
 Pachiaudi G. 7, 32, 70
 Page Y. 35, 41
 Pagny R. 61
 Pailhous J. 14
 Paire-Ficout L. 81
 Papageorgiou M. 52
 Papon F. 34, 46, 56, 77
 Paran F. 33
 Parraud P. 16
 Pascal J.-P. 1, 5, 22
 Pattaroni L. 98
 Paumier J.-P. 32
 Pautzié A. 81
 Pautzin S. 16
 Pébayle T. 81
 Pellerin D. 35
 Pernot J. 13
 Perreau C. 83
 Perrels A. 38/39
 Perrin C. 90, 97
 Perrod P. 49
 Péruch P. 14, 20
 Petibon A.-C. 101
 Petica S. 37
 Petit J. 76
 Peytavin J.-F. 5, 9/10, 14, 41, 44, 64, 75
 Pflieger G. 98
 Philipps-Bertin C. 42
 Pierrelée J.-C. 28, 93
 Pillot D. 21
 Piombini A. 101
 Planchon P. 18/19
 Planet P. 35
 Plat D. 45, 72
 Pochet P. 72, 79-80
 Poincelet M. 38/39
 Polacchini A. 56, 63
 Postaire J.-G. 16
 Potier F. 5, 38/39
 Pottier A. 79-80
 Pouliot M. 51, 55
 Pouliot S. 97
 Powell-Ladret É.-R. 64
 Prévot P. 6
 Prost M. 50
 Puccio B. 94
 Purwanto A. 94
 Quéré F. 30
 Quincy R. 9/10
 Rabaud M. 75
 Radouan J. 38/39
 Ragueneau J.-P. 13
 Ramadier T. 87
 Ramet M. 9/10
 Rannou A. 35, 41, 50, 84
 Rapin J.-M. 32
 Raux C. 52, 75
 Raw G.-J. 32
 Renaut L. 16
 Rennes G. 57
 Reybaud C. 38/39
 Richaudeau D. 60
 Richer C. 92
 Rioult J. 91
 Rivenq A. 95
 Rizet C. 47, 60
 Robert T. 94

CLASSEMENT PAR AUTEUR

Robin-Prévallée Y. 28
Rodriguez A.-C. 87
Rodriguez J. 95
Rogé J. 81
Roseau M. 30
Roumégoux J.-P. 3, 30, 60
Rousseaux P. 50
Roussel I. 69
Rousval B. 100
Routhier J.-L. 17
Rouvaen J.-M. 62, 95
Roy É. 77
Saad F. 9/10, 18/19
Sabaté V. 41
Sajous P. 101
Saloin M. 13
Samaras Z. 38/39
Savary J. 92
Scemama G. 3, 11, 22, 28, 45, 46, 61
Schattaneck G. 32
Schippers L. 38/39
Schliephake K. 38/39
Schreckenbergh M. 89
Scotland K. 49
Seddiki E. 41
Segonne C. 71
Seidowsky R. 7
Sellam S. 7, 28, 52
Serre T. 90
Short R. 49
Signolles C. 32
Simões A. 79-80, 82
Skalli, W. 90
Smeers Y. 38/39
Smuc M. 67
Sobieraj S. 95
Soden J. 32
Soleyret D. 56, 76
Soulas C. 11, 13, 15, 20, 32, 49, 94
Soulé B. 96
Spake A. 32
Speck K. 78
Stalder K. 46
Stumm M. 26, 38/39
Stuparu A. 42, 53
Summala H. 66
Sundin S. 68
Surcel M.-D. 86
Szelag M. 34, 61
Taktak R. 44
Tansel A. 27
Tarel J.-P. 84
Tarrus A. 8, 17, 20
Tassily E. 18/19
Tatkeu C. 61, 95
Tattegrain Veste H. 82
Taxiltaris C. 36
Teillon C. 13
ter Brugge R. 38/39
Tétard C. 9/10
Texier P.-Y. 28
Thauront A. 34
Thibault H.-B. 13
Thibaut G. 32
Thomas I. 18/19, 35, 82
Thomas-Antérion C. 81
Thouez J.-P. 35, 41, 50, 73, 84
Tira M. 69
Tison O. 57
Tom A. 101
Tostain P. 44
Tourigny N. 59
Trannois H. 59
Trassoudaine L. 98
Trauchessec R. 24
Trépanier M. 70
Trève H. 69
Trigui R. 50, 83
Triomphe A. 47
Tripodi A. 88
Tronci M. 34
Troseille X. 90
Troulay P. 11
Ullrich J. 14
Uster G. 54, 83
Vallerand R. 97
Vallet G. 9/10
Vallet M. 21, 32, 42
Vallières É. 97
Van de Vyvère Y. 52
Van Elslande P. 35, 66, 81
Van Iseghem S. 65
Vandeclicse J.-M. 49
Vandersmissen M.-H. 51
Vaniotou M. 27
Vassallo G. 32
Vellguth G. 46
Ventura V. 69
Vernet A. 72
Vernet M. 32
Verriest J.-P. 2, 9/10, 86, 94
Vervialle F. 27, 86
Vickerman R. 43
Victor D.-J. 26
Viellard H. 32
Vieren C. 16
Villien J. 50
Vinant P. 98
Vindevoghel J. 20
Vojak R. 45
Vulin D. 9/10, 17, 26
Waldeyer H. 14
Wang X. 78
Weill-Fassina A. 49
Wenglenski S. 70
Wiel M. 44, 58
Wilde G. 26
Wulfhorst G. 94
Wynter L. 44, 45
Yerpez J. 23, 51, 69
Zaidan N. 70
Zavanella L. 69
Zembri-Mary G. 55
Zentelin J.-L. 42
Zhao H. 90
Ziani A. 49
Zighed D. 32
Zukowska J. 85
Zumkeller D. 32

Recherche Transports Sécurité

rts

SUPPLÉMENT AU N° 101 – OCTOBRE-DÉCEMBRE 2008