

Index des auteurs - Année 2002	Page
AAKHUS (M.) Voir KATZ (J.), AAKHUS (M.), KIM (H.D.), TURNER (M.)	225
ABOUTAJDINE (D.) Voir GUEROUATE (F.), MEZIANE (A.), VIDAL (J.), ABOUTAJDINE (D.)	1171
AMER (P.D.) Voir IREN (S.), AMER (P. D.)	502
AMMAR (M.), CHONAVEL (T.), SAOUDI (S.) Suppression itérative d'interférences pour les détecteurs multi-utilisateurs AMRC en présence de canaux à trajets multiples (en anglais) <i>Iterative successive interference cancellation for multi-user DS/CDMA detectors in multipath channels</i>	105
ANDRÉ (F.) Voir LE MOUËL (F.), ANDRÉ (F.), SEGARRA (M.-T.)	1124
ARNDT (M.) Voir FARAH (J.), MARX (F.), ARNDT (M.)	1149
ARNDT (M.), MARTIN (S.), MISCOPEIN (B.), BELLA (V.), BOLLEA (L.), BURACCHINI (E.) La radio logicielle : les enjeux pour des terminaux reconfigurables (en anglais) <i>Software radio: the challenges for reconfigurable terminals</i>	570
ASCHER (F.) Le transport à la demande : individualisation des mobilités urbaines et personnalisation des services publics <i>Paratransit: individualisation of urban mobilities and personnalisation of public services (in French)</i>	277
BARO (J.) Voir CARRÈRE (J.-M.), STARAJ (R.), KOSSIAVAS (G.), LEGAY (H.), CAILLE (G.), LUXEY (C.), BARO (J.)	1019
BARRY (M.), YU (L. A.), LICOPPE (Ch.) Les voix de la réalité dans la jungle technologique (en anglais) <i>Real voices in the technological wilderness</i>	246
BAUDRAND (H.) Voir MEKKIOUI (Z.), BAUDRAND (H.)	540
BEACH (M.), BOURSE (D.), DILLINGER (M.), FALK (R.), FARNHAM (T.), NAVARRO-PRIETO (R.), WIEBKE (T.) Le projet européen TRUST : terminaux reconfigurables et réseaux de support (en anglais) <i>The European project TRUST: reconfigurable terminals and supporting networks</i>	653
BELLA (V.) Voir ARNDT (M.), MARTIN (S.), MISCOPEIN (B.), BELLA (V.), BOLLEA (L.), BURACCHINI (E.)	570
BENGHOZI (P. J.) Technologie et organisation : le hasard et la nécessité <i>Technology and organization: chance and necessity (in French)</i>	289
BÉRENGER (J.-P.) Calcul aux différences finies de la propagation VLF-LF dans le guide d'onde Terre-ionosphère (en anglais) <i>FTD computation of VLF-LF propagation in the Earth-ionosphere waveguide</i>	1059
BERTEL (L.) Voir ERHEL (Y.), BISIAUX (A.), LEMUR (D.), BERTEL (L.), MARIE (F.)	1036
BERTHOU (P.), GAYRAUD (T.), OWEZARSKI (P.), DIAZ (M.) Multi-réseaux multimédia : un nouveau concept (en anglais) <i>Multimedia multi-networking: a new concept</i>	721
BETTAHAR (H.), BOUABDALLAH (A.) GMRP : problème généralisé de routage multipoint <i>GMRP: generalized multicast routing problem (in French)</i>	996

Index des auteurs - Année 2002	Page
BISIAUX (A.) Voir ERHEL (Y.), BISIAUX (A.), LEMUR (D.), BERTEL (L.), MARIE (F.)	1036
BOLLEA (L.) Voir ARNDT (M.), MARTIN (S.), MISCOPEIN (B.), BELLA (V.), BOLLEA (L.), BURACCHINI (E.)	570
BONHOMME (A.) Conception et performances d'un système de stockage vidéo distribué et tolérant aux pannes <i>Design and performance evaluation of a distributed and reliable video storage system (in French)</i>	751
BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.) Architecture de radio logicielle tout IP en RTLinux (en anglais) <i>An all-IP Software Radio Architecture under RTLinux</i>	677
BOUABDALLAH (A.) Voir BETTAHAR (H.), BOUABDALLAH (A.)	996
BOULLIER (D.) Les études d'usages : entre normalisation et rhétorique <i>Usability studies: between normalisation and rhetoric (in French)</i>	190
BOURSE (D.) Voir BEACH (M.), BOURSE (D.), DILLINGER (M.), FALK (R.), FARNHAM (T.), NAVARRC PRIETO (R.), WIEBKE (T.)	653
BRUNNER (M.) Réseaux actifs : leur évolution et leur gestion (en anglais) <i>Tutorial on active networks and their management</i>	480
BURACCHINI (E.) Voir ARNDT (M.), MARTIN (S.), MISCOPEIN (B.), BELLA (V.), BOLLEA (L.), BURACCHINI (E.)	570
CAILLE (G.) Voir CARRÈRE (J.-M.), STARAJ (R.), KOSSIAVAS (G.), LEGAY (H.), CAILLE (G.), LUXEY (C.), BARO (J.)	1019
CARRÈRE (J.-M.), STARAJ (R.), KOSSIAVAS (G.), LEGAY (H.), CAILLE (G.), LUXEY (C.), BARO (J.) Conception d'une antenne bibande à large bande pour la téléphonie mobile <i>Dual band/wide band antenna design for mobile phone communications (in French)</i>	1019
CHARGÉ (P.), WANG (Y.), SAILLARD (J.) Réalisation conjointe du calibrage d'un réseau de capteurs et de l'estimation de la direction d'arrivée de signaux non circulaires (en anglais) <i>Joint array calibration and direction-of-arrival estimation for non circular sources</i>	7
CHONAVEL (T.), Voir AMMAR (M.), CHONAVEL (T.), SAOUDI (S.)	105
DANGLLOT (J.), Voir VANBÉSIEEN (O.), DANGLLOT (J.), LIPPENS (D.)	22
DE GOUY (J.-L.) Voir HODÉ (J.-M.), FLOUZAT (Ch.), DE GOUY (J.-L.)	1186
DEMEURE (C.) Voir THIBAUT (J.), NICOLLET (E.), DEMEURE (C.)	626
DENBY (B.) Voir SIGEL (E.), DENBY (B.), LE HÉGARAT-MASCLE (S.)	520
DESGREYS (P.) Voir LOUMEAU (P.), NAVINER (J.-F.), PETIT (H.), NAVINER (L.), DESGREYS (P.)	338
DIAZ (M.) Voir BERTHOU (P.), GAYRAUD (T.), OWEZARSKI (P.), DIAZ (M.)	721
DILLINGER (M.) Voir BEACH (M.), BOURSE (D.), DILLINGER (M.), FALK (R.), FARNHAM (T.), NAVARRO-PRIETO (R.), WIEBKE (T.)	653

Index des auteurs - Année 2002	Page
DOMBRE (J.), RICHARD (N.), FERNANDEZ-MALOIGNE (Ch.) Nouvelle utilisation de l'information spatiale pour l'indexation d'images basée contenu <i>New use of spatial information for content-based image indexing (in French)</i>	943
DROTNER (K.) Nouveaux paradigmes pour nouveaux medias ? une approche comparative du contexte européen (en anglais) <i>New media, new paradigms? A comparative European perspective</i>	238
DUSSÉAUX (R.), FAURE (C.) Analyse de composants plan-E symétriques en guides d'onde à section rectangulaire <i>Analysis of E-plane junctions in rectangular waveguides (in French)</i>	834
ERHEL (Y.), BISIAUX (A.), LEMUR (D.), BERTEL (L.), MARIE (F.) Vers les 20 kbit/s en transmission décimétrique ionosphérique : une application du traitement d'antenne sur des capteurs colocalisés <i>Towards a 20 kbit/s data transfer rate in an ionospheric H.F. radio link: an application of array processing mapped on colocated antennas (in French)</i>	1036
FALK (R.) Voir BEACH (M.), BOURSE (D.), DILLINGER (M.), FALK (R.), FARNHAM (T.), NAVARRO-PRIETO (R.), WIEBKE (T.)	653
FARAH (J.), MARX (F.), ARNDT (M.) Analyse de performances d'un système de transmission de séquences vidéo comprimées H.263 et turbo-codées sur un lien UMTS/TDD descendant <i>Performance analysis of a transmission system for H.263 compressed and turbo-coded video sequences over a UMTS-TDD downlink (in French)</i>	1149
FARNHAM (T.) Voir BEACH (M.), BOURSE (D.), DILLINGER (M.), FALK (R.), FARNHAM (T.), NAVARRO-PRIETO (R.), WIEBKE (T.)	653
FAURE (C.) Voir DUSSÉAUX (R.), FAURE (C.)	834
FERNANDEZ-MALOIGNE (Ch.) Voir DOMBRE (J.), RICHARD (N.), FERNANDEZ-MALOIGNE (Ch.)	943
FLOUZAT (Ch.) Voir HODÉ (J.-M.), FLOUZAT (Ch.), DE GOUY (J.-L.)	1186
GAUTHIER (L.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
GAYRAUD (T.) Voir BERTHOU (P.), GAYRAUD (T.), OWEZARSKI (P.), DIAZ (M.)	721
GLABOWSKI (M.), STASIAK (M.) Probabilité du blocage point à point dans les réseaux de connexion avec réservation (en anglais) <i>Point-to-point blocking probability in switching networks with reservation</i>	798
GOURHANT (Y.), Voir NICOLAS (B.), MONIN (W.), GOURHANT (Y.)	59
GUEROUATE (F.), MEZIANE (A.), VIDAL (J.), ABOUTAJDINE (D.) Estimation robuste du canal non stationnaire en mode FDD de la norme UTRA <i>Robust non stationary channel estimation in the FDD mode of UTRA (in French)</i>	1171
HÉBUTERNE (G.) Voir URVOY-KELLER (G.), HÉBUTERNE (G.)	1226

Index des auteurs - Année 2002	Page
HÉLARD (J.-F.), NOUVEL (F.), LE NOURS (S.) Analyse des systèmes de modulations à porteuses multiples et accès multiples par répartition en code dans un contexte de radio logicielle (en anglais) <i>A MC-CDMA system analysis in a software radio context</i>	699
HENTSCHEL (T.) Sélection des canaux dans les stations de base définies par logiciel (en anglais) <i>Channelization for software defined base-stations</i>	386
HODÉ (J.-M.), FLOUZAT (Ch.), DE GOUY (J.-L.) Réponses optimale et sous-optimale pour filtre de boucle de modulateurs $\Sigma\Delta$ (en anglais) <i>Optimal and sub-optimal loop filter responses continuous-time <math>\Delta\Sigma</math> modulators</i>	1186
HOFFELMAN (J.) Voir NAJMOUDDINE (M.), SENHAJI RHAZI (K.), HOFFELMAN (J.)	1091
HUMBLET (P.A.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
IREN (S.), AMER (P. D.) Compression d'images par ondelettes selon une approche de type tramage au niveau de l'application (en anglais) <i>Application level framing applied to image compression</i>	502
IVANOVIC (V.) Voir STANKOVIC (S.), STANKOVIC (L.), IVANOVIC (V.), STOJANOVIC (R.)	974
JENNES (G.), LEDUC (G.), TUFAIL (M.) Un ordonnateur assurant des services différenciés relatifs basés sur le délai (en anglais) <i>A scheduler for relative delay service differentiation</i>	83
KABBAJ (H.) Etude temporelle du couplage d'une onde électromagnétique externe et d'une ligne de transmission chargée par un élément de non linéarité complexe <i>Temporal study of the interaction between an external electromagnetic wave and a transmission line with complex nonlinear load (in French)</i>	38
KANELLOPOULOS (J. D.) Voir PANAGOPOULOS (A. D.), KANELLOPOULOS (J. D.)	925
KATZ (J.), AAKHUS (M.), KIM (H.D.), TURNER (M.) Le comportement des jeunes face aux TIC : une étude comparative sur le téléphone mobile par la technique du différenciateur sémantique (en anglais) <i>Young user's attitudes toward ICTs: a comparative semantic differential study of the mobile telephony</i>	225
KIM (H.D.) Voir KATZ (J.), AAKHUS (M.), KIM (H.D.), TURNER (M.)	225
KNOPP (R.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
KÖNING (W.), WALTER (S.) Application du concept de radio logicielle à la conception des stations de base : possibilités et limitations (en anglais) <i>Following the software-radio-idea in the design concept of base-stations: possibilities and limitation.</i>	613

Index des auteurs - Année 2002	Page
KOSSIAVAS (G.) Voir CARRÈRE (J.-M.), STARAJ (R.), KOSSIAVAS (G.), LEGAY (H.), CAILLE (G.), LUXEY (C.), BARO (J.)	1019
KRIEF (F.), OSMANI (A.) Modélisation d'un anneau SDH pour les besoins de la gestion de fautes <i>SDH ring modeling for the needs for faults management (in French)</i>	125
LE MOUËL (F.), ANDRÉ (F.), SEGARRA (M.-T.) AeDEn : une plateforme adaptative pour la distribution dynamique d'applications en environnements mobiles (en anglais) <i>AeDEn: an adaptive framework for dynamic distribution over mobile environments</i>	1124
LE NOURS (S.) Voir HÉLARD (J.-F.), NOUVEL (F.), LE NOURS (S.)	699
LEDUC (G.), Voir JENNES (G.), LEDUC (G.), TUFAIL (M.)	83
LEGAY (H.) Voir CARRÈRE (J.-M.), STARAJ (R.), KOSSIAVAS (G.), LEGAY (H.), CAILLE (G.), LUXEY (C.), BARO (J.)	1019
LEMAITRE (F.) Voir SCHOTT (P.), LEMAÎTRE (F.), PASCAL (O.)	775
LEMUR (D.) Voir ERHEL (Y.), BISIAUX (A.), LEMUR (D.), BERTEL (L.), MARIE (F.)	1036
LICOPPE (CH.) Voir BARRY (M.), YU (L. A.), LICOPPE (Ch.)	246
LING (R.) Diffusion des téléphones mobiles chez les adolescents norvégiens : compte rendu de l'après-révolution (en anglais) <i>The diffusion of mobile telephony among Norwegian teens: a report from after the revolution</i>	210
LIPPENS (D.), Voir VANBÉSIEN (O.), DANGLLOT (J.), LIPPENS (D.)	22
LOUMEAU (P.), NAVINER (J.-F.), PETIT (H.), NAVINER (L.), DESGREYS (P.) Conversion analogique numérique : les aspects techniques (en anglais) <i>Analog to digital conversion: technical aspects</i>	338
LUXEY (C.) Voir CARRÈRE (J.-M.), STARAJ (R.), KOSSIAVAS (G.), LEGAY (H.), CAILLE (G.), LUXEY (C.), BARO (J.)	1019
MARIE (F.) Voir ERHEL (Y.), BISIAUX (A.), LEMUR (D.), BERTEL (L.), MARIE (F.)	1036
MARTIN (S.) Voir ARNDT (M.), MARTIN (S.), MISCOPEIN (B.), BELLA (V.), BOLLEA (L.), BURACCHINI (E.)	570
MARX (F.) Voir FARAH (J.), MARX (F.), ARNDT (M.)	1149
MEKKIOUI (Z.), BAUDRAND (H.) Analyse rigoureuse d'antenne diélectrique microruban uniforme à ondes de fuite <i>Rigorous analysis of uniform microstrip leaky-wave dielectric antennas (in French)</i>	540
MENOUNI-HAYAR (A.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUN HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
MEZIANE (A.) Voir GUEROUATE (F.), MEZIANE (A.), VIDAL (J.), ABOUTAJDINE (D.)	1171
MISCOPEIN (B.) Voir ARNDT (M.), MARTIN (S.), MISCOPEIN (B.), BELLA (V.), BOLLEA (L.), BURACCHINI (E.)	570

Index des auteurs - Année 2002	Page
MOESSNER (K.), VAHID (S.), TAFAZOLLI (R.) Téléchargement de logiciel pour la reconfiguration de terminal (en anglais) <i>Software download enabling terminal reconfigurability</i>	457
MONIN (W.), NICOLAS (B.), GOURHANT (Y.) Techniques de simulation pour évaluer la performance d'un logiciel réparti – Application au mécanisme de distribution de charge CORBA – <i>Simulation techniques for performance evaluation of software distributed systems – Application to the CORBA load balancing mechanism - (in French)</i>	59
MORET (Y.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
NAJMOUDDINE (M.), SENHAJI RHAZI (K.), HOFFELMAN (J.) Détermination des perturbations induites aux extrémités d'une ligne blindée soumise à une excitation ponctuelle de courant <i>Determination of the induced perturbations at the ends of an armoured line submissive at a current point excitment (in French)</i>	1091
NAVARRO-PRIETO (R.) Voir BEACH (M.), BOURSE (D.), DILLINGER (M.), FALK (R.), FARNHAM (T.), NAVARRO-PRIETO (R.), WIEBKE (T.)	653
NAVINER (J.-F.) Voir LOUMEAU (P.), NAVINER (J.-F.), PETIT (H.), NAVINER (L.), DESGREYS (P.)	338
NAVINER (L.) Voir LOUMEAU (P.), NAVINER (J.-F.), PETIT (H.), NAVINER (L.), DESGREYS (P.)	338
NICOLAS (B.), Voir MONIN (W.), NICOLAS (B.), GOURHANT (Y.)	59
NICOLLET (E.) Voir THIBAUT (J.), NICOLLET (E.), DEMEURE (C.)	626
NORDIO (A.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
NOUVEL (F.) Voir HÉLARD (J.-F.), NOUVEL (F.), LE NOURS (S.)	699
NUSSBAUM (D.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
OSMANI (A.), Voir KRIEF (F.), OSMANI (A.)	125
OWEZARSKI (P.) Voir BERTHOU (P.), GAYRAUD (T.), OWEZARSKI (P.), DIAZ (M.)	721
PALICOT (J.) Voir ROLAND (Ch.), PALICOT (J.)	421
PANAGOPOULOS (A. D.), KANELLOPOULOS (J. D.) Prise en compte du brouillage par satellite adjacent affectant un système Terre-Espace situé dans une région climatique à pluie intense (en anglais) <i>Adjacent satellite interference effects as applied to the outage performance of an Earth-Space system located in a heavy rain climatic region</i>	925
PASCAL (O.) Voir (M.) SCHOTT (P.), LEMAÎTRE (F.), PASCAL (O.)	775
PETIT (H.) Voir LOUMEAU (P.), NAVINER (J.-F.), PETIT (H.), NAVINER (L.), DESGREYS (P.)	338

Index des auteurs - Année 2002	Page
PROULX (S.) Trajectoires d'usages des technologies de communication : les formes d'appropriation d'une culture numérique comme enjeu d'une "société du savoir" <i>Trajectories of communication technology usage: appropriating digital culture in the "knowledge society" (in French)</i>	180
RICHARD (N.) Voir DOMBRE (J.), RICHARD (N.), FERNANDEZ-MALOIGNE (Ch.)	943
RIGAULT (C.) Correction du résultat de Jacobaeus pour les réseaux de Clos (en anglais) <i>Clos Networks: a correction of the Jacobaeus result</i>	1244
ROLAND (Ch.), PALICOT (J.) Un récepteur universel auto-adaptatif (en anglais) <i>A self-adaptive universal receiver</i>	421
SAILLARD (J.), Voir CHARGÉ (P.), WANG (Y.), SAILLARD (J.)	7
SAOUDI (S.), Voir AMMAR (M.), CHONAVEL (T.), SAOUDI (S.)	105
SCHOTT (P.), LEMAÎTRE (F.), PASCAL (O.) Utilisation de faisceaux gaussiens pour le calcul de diagramme de rayonnement (en anglais) <i>Use of Gaussian beams to compute antenna pattern</i>	775
SEGARRA (M.-T.) Voir LE MOUËL (F.), ANDRÉ (F.), SEGARRA (M.-T.)	1124
SENHAJI RHAZI (K.) Voir NAJMOUDDINE (M.), SENHAJI RHAZI (K.), HOFFELMAN (J.)	1091
SIALA (M.) Estimation de canal selon le maximum <i>a posteriori</i> semi-aveugle pour les systèmes OFDM fonctionnant sur des canaux très sélectifs en temps et en fréquence (en anglais) <i>Maximum a posteriori semi-blind channel estimation for OFDM systems operating on highly frequenc and time selective channels</i>	873
SIGEL (E.), DENBY (B.), LE HÉGARAT-MASCLE (S.) Utilisation d'agents mobiles de type "fourmis" pour le routage dans une constellation de satellites de télécommunication (en anglais) <i>Application of ant colony optimization to adaptive routing in a LEO telecommunications satellite network</i>	520
STANKOVIC (L.) Voir STANKOVIC (S.), STANKOVIC (L.), IVANOVIC (V.), STOJANOVIC (R.)	974
STANKOVIC (S.), STANKOVIC (L.), IVANOVIC (V.), STOJANOVIC (R.) Conception d'une architecture VLSI pour l'analyse temps-fréquence et le filtrage variable dans le temp (en anglais) <i>An architecture for the VLSI design of systems for time-frequency analysis and time-varying filtering</i>	974
STARAJ (R.) Voir CARRÈRE (J.-M.), STARAJ (R.), KOSSIAVAS (G.), LEGAY (H.), CAILLE (G.), LUXEY (C.), BARO (J.)	1019
STASIAK (M.) Voir GLABOWSKI (M.), STASIAK (M.)	798
STOJANOVIC (R.) Voir STANKOVIC (S.), STANKOVIC (L.), IVANOVIC (V.), STOJANOVIC (R.)	974
TAFAZOLLI (R.) Voir MOESSNER (K.), VAHID (S.), TAFAZOLLI (R.)	457

Index des auteurs - Année 2002	Page
THIBAUT (J.), NICOLLET (E.), DEMEURE (C.) Une architecture radio logicielle pour stations de base de réseau cellulaire : le projet SUNBEAM (en anglais) <i>Software defined radio architecture for cellular networks base stations: the SUNBEAM project</i>	626
TOUTAIN (S.) Voir WANG (Y.), LAUNAY (F.), TOUTAIN (S.)	856
TUFAIL (M.), Voir JENNES (G.), LEDUC (G.), TUFAIL (M.)	83
TURNER (M.) Voir KATZ (J.), AAKHUS (M.), KIM (H.D.), TURNER (M.)	225
TUTTLEBEE (W.H.W.) Progrès en radio logicielle (en anglais) <i>Advances in software defined radio</i>	314
URVOY-KELLER (G.), HÉBUTERNE (G.) Une procédure d'allocation des pondérations pour un serveur GPS (en anglais) <i>EBBPS: an efficient weight assignment process for GPS servers</i>	1226
VAHID (S.) Voir MOESSNER (K.), VAHID (S.), TAFAZOLLI (R.)	457
VANBÉSIEEN (O.), DANGLLOT (J.), LIPPENS (D.) Guides d'ondes à base de cristaux photoniques métalliques actifs (en anglais) <i>Waveguide devices based on active metallic photonic crystals</i>	22
VIALLET (J.-E.) Détection de visages pour résumé de vidéos <i>Face detection for video summary (in French)</i>	958
VIDAL (J.) Voir GUEROUATE (F.), MEZIANE (A.), VIDAL (J.), ABOUTAJDINE (D.)	1171
WALTER (S.) Voir KÖNING (W.), WALTER (S.)	613
WANG (Y.), LAUNAY (F.), TOUTAIN (S.) Caractérisation de la remontée spectrale à la sortie d'un amplificateur de puissance <i>Analysis of spectral regrowth at the output of a power amplifier (in French)</i>	856
WANG (Y.), Voir CHARGÉ (P.), WANG (Y.), SAILLARD (J.)	7
WETTERWALD (M.) Voir BONNET (Ch.), GAUTHIER (L.), HUMBLET (P. A.), KNOPP (R.), MENOUNI-HAYAR (A.), MORET (Y.), NORDIO (A.), NUSSBAUM (D.), WETTERWALD (M.)	677
WIEBKE (T.) Voir BEACH (M.), BOURSE (D.), DILLINGER (M.), FALK (R.), FARNHAM (T.), NAVARRO PRIETO (R.), WIEBKE (T.)	653
WOOLGAR (S.) Un nouveau regard sur la société virtuelle <i>The virtual society reconsidered (in French)</i>	159
YU (L.A.) Voir BARRY (M.), YU (L. A.), LICOPPE (Ch.)	246