

# Matemática, Informática, Telecomunicações

Publicações da EDF (Electricité de France), formato A4.

B. Brillault, *High level 3D structures from a single view*, 16 pág. (93NJ00056).

G. Fertey, S. Barascud, *Extension de techniques de traitement d'images 2D à des champs de données 3D afin d'aider la visualisation et l'interprétation de simulations numériques*, 25 pág. (93NJ00057).

D. Auclair, et al, *Navigation in pipe and instrumentation diagrams by recognition of symbols and characters*, 14 pág. (93NJ00058).

P. Kopff, *Le système de développement Ada (Alsys) pour LYNX-OS*, 20 pág. (93NJ00059).

S. Langlois, *Éléments pour une évolution vers une architecture de réseaux multi-protocoles: I-Introduction*, 36 pág. (93NJ00060).

Y. Mayadoux, et al, *DARTS project. Guidance on safety critical software production*, 34 pág. (93NJ00061).

C. Martin-Mattei, *First analysis on "validation, vérification and test", of knowledge based systems for aid in diagnosis*, 26 pág. (93NJ00062).

W. - Y. Wang, A. Dalens, *Optimisation de la répartition de tâches logicielles sur une architecture matérielle*, 45 pág. (94NJ00015).

C. Dachet, *Lecture automatique de plans mécaniques. Extraction des symboles par des méthodes géométriques et morphologiques*, 43 pág. (94 NJ00016).

J. M. Hervouet, et al, *Cours de simulation numérique du LNH algorithmes*, 154 pág. (94 NJ00017).

S. Langlois, *Le module AXSIA de l'architecture PREVISION*, 345 pág. (94 NJ00018).

F. Gallon, *L'essentiel du réseau de terrair FIP*, 9 pág. (94NJ00019).

F. Goulette, *Repérage d'objets dans une image 3D: logiciel d'approximation planaire par croissance de régions*, 67 pág. (94 NJ00020).

V. Narat, *Analyse du marché des outils d'aide à la maintenance des applications en Cobol*, 15 pág. (94 NJ00021).

B. Brillaut, et al, *A maximum likelihood approach to feature segmentation*, 16 pág. (94 NJ00022).

J. M. Hervouet, C Moulin, *Nouveaux schémas de convention dans TELEMAC - 2D version 2.3: apport de la méthode SUPG*, 45 pág. (94 NJ00023).

B. Brillault, et al, *A graph model to describe topological relationships in a three-dimensional world*, 19 pág. (94 NJ00024).

J.P. Argaud, *Modélisation du reflektor pour les calculs de diffusion en neutronique*, 70 pág. (94 NJ00025).

G. Dumont, *La méthode des contraintes actives appliquée au contact unilatéral*, 21 pág. (94NJ00026).

H. Bourles, et al, *Robust controller with local linearizing feedback for frequency/power control of power plants*, 10 pág. (94 NJ00029).

J. M. Barbier, E. Leret, *La politique qualité dans le cadre de relations clients-fournisseurs à EDF*, 19 pág., também em inglês (94 NJ00030).

A. G. Constantinides, E. Fleuet, *The "Z-slice": a method of using higher-order statistics to identify noisy MA systems*, 9 pág. (94 NJ00031).

Y. Astic, *Comparaison des performances des langages Ada et Fortran sur des opérations simples d'algèbre linéaire*, 26 pág. (94 NJ00032).

M. P. Vidal, et al, *Les SGBD dans les architectures réparties*, 100 pág., também em inglês (94 NJ00033).

Y. le Brun, *Réseau NJE. Utilisation et principes de sécurité*, 18 pág. (94 NJ00034).

C. Derquenne, *Régression robuste: détection de point de rupture et moindres carrés ordonnés*, 17 pág. (94 NJ00035).

F. Cohen, F. Matern, *CAO d'ingénierie: expression des besoins des projecteurs en mécanique*, 52 pág. (94 NJ00036).

S. Langlois, *Services d'information réparties: un panorama sélectif*, 28 pág. (94 NJ00037).

J. L. Dormoy, *Définition du langage SUM*, 18 pág. (94NJ00038).

C. Muller, M. Mangeas, *Réseaux de neurones et prévision de séries temporelles*, 77 pág. (94 NJ00039).

M. P. Vidal, et al, *Oracle version 7 sous Unix*, 53 pág. (94 NJ00040).

G. Fertey, *Logiciels générateurs d'applications de visualisation: évolution du logiciel Data Explorer d'IBM*, 46 pág. (94 NJ00041).

P. Coudray, *Surveillance de réseaux TCP/IP avec le protocole SNMP: l'exemple d'HP-OPENVIEWO*, 44 pág. (94 NJ00042).

M. L. Luong, *Bilan du project pilote de messagerie mène au département ICI*, 38 pág. (94 NJ00043).

C. Gomez, *Description et évaluation du produit ARS (Action Request System): gestion des fiches d'incident*, 21 pág. (94 NJ00044).

M. Giraud, *Bureautique DER: postes de travail et réseaux. Specifications techniques générales*, 9 pág. (94 NJ00045).

J. Roux, *Calcul des états stationnaires périodiques des réseaux électriques par des méthodes d'extrapolation: ε - algorithmes*, 44 pág. (94 NJ00046).

G. Gerin, *Application du filtrage de Kalman au traitement d'images*, 52 pág. (94 NJ00047).

G. Cournot, *Le langage REXX sur IBM/MVS*, 48 pág. (94 NJ00048).