LES NOUVEAUTES DANS LES BIBLIOTHEQUES ET LES URA DU 12 FEVRIER AU 28 MARS 1997

1 / POINT SUR LES COMMANDES 96 POUR NIGE ET GRASSE

- * ouvrages en reimpression , epuises ou non parus
- GLOBAL GEOSPACE MISSION : annule, reimpression prevue a une date indeterminee
- Guide pratique de l'astronomie CCD : epuise (un ouvrage sur le meme sujet doit so:
- Bretthorst : Bayesan spectrum analysis and parameter estimation : epuise
- Barut : group theory and differential equations : non encore paru
- * ouvrages reclames toujours en attente
- Higher transcendental function vol 3 (renvoye erreur commande)
- International bibliography of astronomy serials
- the father of climate modelling and of the astronomical theory of paleoclimates
- Bhatnagar : instabilites, chaos et predictability in celestial mechanics
- Oskendal : stochastic differential equation
- Rouge: Office pour windows 95 (renvoye erreur commande)
- Moritz: advanced physical geodesy
- Proceedings JOURNAL NUCLEAR PHYSICS B 1994 (recommande autre librairie)

2 / LES NOUVEAUX OUVRAGES

0020 / DOCUMENTATION, LIBRARIES

AUTEUR = DIRECTION DES ARCHIVES DE FRANCE TITRE = LES ARCHIVES PERSONNELLES DES SCIENTIFIQUES COTE = 0020 DIR LOCAL = NICE USUEL

0030 / ADMINISTRATIVE DOCUMENTS

AUTEUR = ANDES
TITRE = GUIDE DES AIDES AUX FORMATIONS DOCTORALES OU POST-DOCTORALES
COTE = 4889
LOCAL = NICE ENSEIGNEMENT

AUTEUR = CNRS / DIRECTION DES RESSOURCES HUMAINES

TITRE = ECOLES THEMATIQUES 1997

COTE = 0220 CNR LOCAL = NICE USUEL

AUTEUR = MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

TITRE = MISSIONS ET ACTIONS DEPARTEMENT D'ETAT A LA RECHERCHE

COTE = 0030 MIN LOCAL = NICE USUEL

0100 / HISTORY OF SCIENCE

AUTEUR = SHARRATT M.

TITRE = GALILEO. DECISIVE INNOVATOR

COTE = 4889

LOCAL = SOUFFRIN P.

AUTEUR = KRETZMANN N.

TITRE = THE CAMBRIDGE HISTORY OF LATER MEDIEVAL PHILOSOPHY

COTE = 4884

LOCAL = SOUFFRIN P.

AUTEUR = ANDREWES W.J.

TITRE = THE OUEST FOR LONGITUDE

REUTIT = THE PROCEEDINGS OF THE LONGITUDE SYMPOSIUM, HARVARD UNIVERSITY, CAMBRIDGE,

COTE = 4890

LOCAL = SOUFFRIN P.

1100 / MATHEMATICAL METHODS

AUTEUR = BLEISTEIN N.

TITRE = ASYMPTOTIC EXPANSIONS OF INTEGRALS

COTE = 4873 LOCAL = NICE

1182 / NUMERICAL ANALYSIS

AUTEUR = GOTTLIEB D.

TITRE = NUMERICAL ANALYSIS OF SPECTRAL METHODS : THEORY AND APPLICATIONS

COTE = 4831 LOCAL = NICE

1185 / SOFTWARE, PROGRAMMING

AUTEUR = STALLMAM R.

TITRE = GNU EMACS MANUAL. 12 IEME EDITION. 1996

COTE = I 134

LOCAL = SERVICE INFORMATIQUE

1188 / NETWORKS

AUTEUR = MAGID J.

TITRE = SERVEURS WEB : OUTILS ET TECHNIQUES

COTE = I 133

LOCAL = SERVICE INFORMATIQUE

2630 / LASER

=========

AUTEUR = WHITE W.

TITRE = GENERATION, AMPLIFICATION, AND THE MEASUREMENT OF ULTRASHORT LASER PULSES I

NUM INV = 4885

LOCAL = GRASSE

AUTEUR = SHERSTOBITOV V.

TITRE = LASER OPTICS' 95 : PHASE CONJUGATION AND ADAPTIVE OPTICS

PROCEEDINGS, ST PETERSBOURG, JUNE 27 - JULY 1 1996

NUM INV = 4886

LOCAL = GRASSE

3000 / QUANTUM FIELD THEORY

AUTEUR = LATAL H.

TITRE = PERTURBATIVE AND NONPERTURBATIVE ASPECTS OF QUANTUM FIELD THEORY

PROCEEDINGS, SCHLADMING, MARCH 2-9 1996

COTE = 4874

LOCAL = NICE

4000 / NUCLEAR PHYSICS

AUTEUR = PAN XING-WANG

TITRE = CONTEMPORARY NUCLEAR SHELL MODELS

PROCEEDINGS, PHILADELPHIA, 29-30 APRIL 96

COTE = 4888

LOCAL = NICE

6510 / PLASMA THEORY...

AUTEUR = NICHOLSON

TITRE = INTRODUCTION TO PLASMA THEORY

COTE = 4891

LOCAL = NICE

95064 / STELLAR ATHMOSPHERES, STELLAR ENVELOPES / MASS LOSS

AUTEUR = OUDMAIJER R.

TITRE = EVOLVED STARS WITH CIRCUMSTELLAR SHELLS

THESE, UNIV DE GRONINGEN, 1995

COTE = 4887

LOCAL= NICE

95070 / SUN

=========

AUTEUR = SANIGA (ED)

TITRE = JOINT ORGANIZATION FOR SOLAR OBSERVATION : ANNUAL REPORT 1996

COTE = 4895 LOCAL = NICE

95103 / COMETS

AUTEUR = MARSDEN B.G.

TITRE = CATALOGUE OF COMETARY ORBITS. 11 IEME EDITION. 1996

COTE = E1 MAR (MS DOS DISQUETTE + CATALOGUE PAPIER)

LOCAL = NICE CATALOGUE

95162 / STRUCTURE AND EVOLUTION OF THE UNIVERSE, COSMOLOGY

AUTEUR = SLEZAK ERIC

TITRE = ETUDES DES GRANDES STRUCTURES DE L'UNIVERS PAR ANALYSE MULTIECHELLES : NOT

COTE = 4875 LOCAL = NICE