

Numéro : 788

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 11/1996

Date de parution (texte libre) : novembre 1996

Notes générales : • Sommaire : : - ARTICLES GÉNÉRAUX - La mécanique des martiens (Ch. RUHLA) - Les programmes actuels d'électricité en classes de quatrième, troisième et seconde analysés dans une perspective historique (P. FRÉCHENGUES et J.-M. DUSSEAU). - Formation à la détermination des structures chimiques (J.-P. RABINE, M. ROUILLARD et D. CABROL-BASS) - Difficultés d'apprentissage du concept d'oxydoréduction (M. SOUDANI, D. CROS et D. CACHAU-HERREILLAT) - Tracé du diagramme d'Ellingham du zinc (C. MESNIL) - Étude électrochimique de l'hydrométallurgie du zinc (E. CHASSAING et J. TOHIER) - Zingage électrolytique d'une pièce d'acier (X. GAIGNARD, J. PRAT et J.-C. RENOULT) - Olympiades Nationales de la Chimie 1996 (énoncé et corrigé) - ENQUÊTE - Enquête seconde analyse des résultats (Bureau National) - Enquête auprès des élèves (D. BURGAT) - VIE DE L'ASSOCIATION - INFORMATIONS - Activités de l'U.d.P. - Paru au B.O. - Informations

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Description matérielle : 21,5 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.59

N°788 (A)

ISSN 0366-3876

90^e Année

N° 788

Cahier N° 1

Publication mensuelle

NOVEMBRE 1996



Bulletin de l'Union des Physiciens

U N I O N
UP
DES
P H Y S I C I E N S

ADMINISTRATION et REDACTION
44, bd Saint-Michel – 75270 PARIS Cedex 06

