

**Numéro** : 758

**Titre du périodique** : Bulletin de l'Union des physiciens

**Date de parution** : 11/1993

**Date de parution (texte libre)** : novembre 1993

**Notes générales** : • Sommaire : : - Application du logiciel CRISTAL aux notions de Coordination et de Polyèdre de coordination (B. DIAWARA, M. LALLEMANT et J.-P. LARPIN) - Images et nouvelles technologies pour l'enseignement de la physique (D. BEAUFILS et J.-C. LE TOUZE) - Mesures informatiques sur des images vidéo (A. GROSSE et P. LECARPENTIER) - Fiabilité des systèmes en électronique (R. LAPLACE) - Approximation sinusoïdale par conformateur à diodes (J. CANDAU) - La Mission Érébus (J.-P. AMIOTTE, J. FUSE et D. GAUTHIER) - Sujet du concours général - Corrigé du concours général (L. ROSENFELD et les membres du jury) Activités de l'U.d.P.

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

**Description matérielle** : 21 cm

**Numéro d'identification** : 0004.00390.142

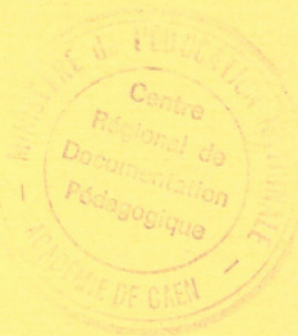
86<sup>e</sup> Année

**N° 758**

Publication mensuelle

**NOVEMBRE 1993**

ISSN 0366-3876



# 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

