

Numéro : 767

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 10/1994

Date de parution (texte libre) : octobre 1994

Notes générales : • Sommaire : : ÉDITORIAL (J. TINN?S) ARTICLES GÉNÉRAUX - L'expérimentation mise en place par l'U.d.P. (J. MAUREL et M. SONNEVILLE) - Thermodynamique description microscopique des transferts énergétiques dans les transformations adiabatiques (Y. CHANUT et J.-C. POIZAT) - Un moyen mnémotechnique simple, pour vérifier les notations moléculaires de Lewis (J.-P. FOULON) - Méthode V.S.E.P.R. de détermination de la géométrie des molécules (F. SOULIE) - Qu'appelle-t-on axe d'un système optique ? (J.-Ph. PÉREZ) - Quelques éléments d'optique (J.-P. MARAIS) - Mesure d'une longueur d'onde avec le Michelson (P. PRIÉ). - Mesure de l'incidence de Brewster (P. PRIÉ). - Un "podairographe" pour quoi faire ? (P. PRIÉ) - Loi de Mariotte (P. PRIÉ) - Son et lumière en travaux pratiques (Mme LAMARCHE) - A propos du haut-parleur en classe de seconde (J.-C. PIVOT) - A propos de l'étude des mouvements périodiques en seconde (J.-C. PIVOT) - A propos des sons périodiques sans fondamental (J.-P. LECARDONNEL) - A propos de la fréquence des sons (C. CANCE). - Moteur pas à pas modes de commande et couples limites (J.-L. ZUBER et C. BERENQUER) - Un solide mis en rotation par un fil lié à une tige qui tombe (A. ZIMMER) - Influence sur le diagramme de Bode d'un filtre passif. de son inadaptation en impédance en entrée (J.-M. DUSSEAU) VIE DE L'ASSOCIATION INFORMATIONS - Activités de l'U.d.P. - Paru au B.O - Activités des sections académiques - Informations.

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

Description matérielle : 21 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.147

88^e Année

N° 767

Publication mensuelle

OCTOBRE 1994

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

