

**Numéro** : 783

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

**Date de parution** : 04/1996

**Date de parution (texte libre)** : avril 1996

**Notes générales** : • Sommaire : : - ÉDITORIAL - Collèges, encore et toujours (J. TINNES) - ARTICLES GÉNÉRAUX - Un son pur est-il sinusoïdal? (F. GAYÉ) - A la pêche aux ondes... en TV (J.-P. MULLER) - Générateur de signaux quasi-sinusoïdaux (J.-P. MULLER) - Construction de cartes conceptuelles dans la préparation d'épreuve de synthèse (B. TRIBOLLET, E. LAFON et F. LANGLOIS). - Électrotechnique: du sens des évolutions technologiques aux problématiques d'enseignement (B. CALMETTES) - A propos de la transformation générateur de tension -générateur de courant (J.-M. DUSSEAU) - Quatre expériences de chimie (J.-P. ISLER) - La valse des noms des éléments lourds (A. MATHIS) - Les éléments 110 et 111 (A. MATHIS) - Activité sur la calorimétrie (C. DALHA). - La fusée à eau (D. MARCHAL) - Des manipulations sans mercure (J. POUZACHE) - 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** : 0004.00390.51