

Numéro : 828

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 11/2000

Date de parution (texte libre) : novembre 2000

Notes générales : • Sommaire : : ARTICLES GÉNÉRAUX - Avancement de réaction : une autre approche (André GILLES) - Étude d'une réaction chimique grâce à "l'outil" avancement (Anne Gaëlle HUET et Michel ASIMUS) - Physique et méthodes numériques (Alain PENIGAUD) - Utilisation d'un sélecteur de ligne de synchronisation pour obtenir le signal d'une ligne donnée d'une image de télévision (Denis GAUTHIER) - Chute freinée d'un barreau aimanté (Jean-Marie GREUET) - Déchets radioactifs et déchets nucléaires. Qu'en faire ? Entreposage ? Stockage ? Transmutation ? (Ivan BRISSAUD) - Un oscillateur physico-chimique sur rétroprojecteur le cœur de mercure (Thierry DULAURANSI - Recherche d'informations sur la toile - Pratiques d'élèves (François-Marie BLONDEL, Olivier KEMPF et Monique SCHWOB) ACTUALITÉS PÉDAGOGIQUES Bup pratique - L'argent de la pleine Lune la mesure du rayon lunaire (Laura KAUPP et Paul COUSANDIERI - L'expérience de Franklin revisitée... (Monique SCHWOB) Ateliers scientifiques - Le Web et les étoiles au lycée Jacques Decour (Suzanne FAYE) Libre opinion - De la nécessité ou non d'utiliser les nombres stœchiométriques et la variable avancement en seconde (Olivier COLLO) VIE DE L'ASSOCIATION-INFORMATIONS - Activités de l'UdP - Activités des sections académiques - Paru au B.O - Informations

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

Description matérielle : 21 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.114

828

N° 828

Novembre 2000



BUP

Bulletin

de l'union des physiciens



BCDI 46786 ADMINISTRATION et RÉDACTION

44, bd Saint-Michel - 75270 PARIS cedex 06

