

Mathématiques

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Mathématiques : BTS-DUT industriels / C. Larcher, M. Pariente, J.-C. Roy

Auteur(s) : Larcher, Christian (19..-....) mathématicien

Autre(s) auteur(s) : Pariente, Monique
Roy, Jean-Claude (1955-....) professeur de mathématiques

Editeur, producteur : Paris : Techniplus, 1996
(61-Lonrai; Impr. Normandie roto)

Description matérielle : 396 p.

ISBN : 2-7135-1666-8

Résumé ou extrait : L'étudiant en IUT ou en classe de technicien supérieur du secteur secondaire est soumis à un apprentissage rapide de notions parfois difficiles auquel, souvent, il est mal préparé. Le rythme du contrôle continu ne lui permet pas une assimilation dans la durée. Dans le secteur industriel en particulier, les difficultés en mathématiques peuvent avoir de fâcheuses répercussions sur les autres disciplines utilisatrices de ce savoir-faire. C'est à partir de ce constat, et pour aider l'étudiant dans le sens d'une bonne performance des résultats écrits, que les auteurs, enseignants depuis de nombreuses années en IUT, ont conçu cet ouvrage. Quatre points déterminent sa conception : - Le programme des deux années réunies en un seul volume pour accéder facilement à n'importe quelle partie du programme, à tout moment pendant la formation. - Un résumé de cours complet et bien structuré ainsi que des exercices simples, entièrement corrigés, de mise en œuvre des techniques. Tout étudiant pourra donc, quelle que soit la série de son baccalauréat, assimiler rapidement les savoir-faire de base. - Des exercices d'approfondissement entièrement résolus pour faciliter l'accès vers une poursuite d'études. - Des applications à l'électronique, et au traitement du signal en général, pour amorcer le lien avec les disciplines techniques.

Sujet - Nom commun : Mathématiques

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices
Manuels d'enseignement supérieur