
Les phénomènes et leurs lois. A l'usage des élèves des lycées techniques, des auditeurs de la formation permanente et des techniciens de l'industrie.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2008.08700

Auteur(s) : Maurice Bellier

André Galichon

François Lucas

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Delagrave Librairie

Imprimeur : Berger-Levrault

Collection : Electricité Industrielle ; Tome I

Description : Livre broché. Couv. jaune ill. en coul.

Mesures : hauteur : 210 mm ; largeur : 155 mm

Notes : La couv. précise "Première F, formation professionnelle". Spécimen. Cachets du CRDP de l'académie de Rouen et du bureau académique de l'enseignement technique en début d'ouvrage.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : 1ère

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 547

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avertissement, sommaire au début de chaque partie, table des matières