

## 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 Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

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