
Traité expérimental d'électricité et de magnétisme. Tome second.

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

Numéro d'inventaire : 2008.08925

Auteur(s) : J. E. H. Gordon

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Baillière (J. B.) et Fils Librairie (19, Rue Hautefeuille Paris)

Imprimeur : Martinet (Emile)

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1881

Inscriptions :

• gravure : Avec 31 pl. et 194 fig.

Description : Livre relié. Dos en cuir brun et plats marbrés muets.

Mesures : hauteur : 225 mm ; largeur : 145 mm

Notes : Cachets du lycée d'Evreux. A vraisemblablement servi comme manuel.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Magnétisme et électromagnétisme

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

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 652

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Introduction par M. A. Cornu, table des matières du tome 2nd, table alphabétique des 2 vol.