
Cours pratique d'électricité industrielle à l'usage des professionnels et des élèves des Ecoles d'Enseignement technique. Tome I. Etude des courants continus, propriétés générales, production et utilisation.

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

Numéro d'inventaire : 1987.00882

Auteur(s) : Henry Chevallier

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Béranger (Ch.) Librairie polytechnique (15, rue des Saints-Pères, Paris 8, rue des Dominicains, Liège Paris / Liège)

Mention d'édition : 3ème édition

Imprimeur : Hérissey (Ch.)

Date de création : 1925

Inscriptions :

- ex-libris : "Cattus René, 116" en p. de garde.

Description : Livre relié à couv. rigide bordeaux avec impressions argentées.

Mesures : hauteur : 217 mm ; largeur : 140 mm

Notes : Ed. conforme au programme officiel du 28 août 1909, dont le texte se trouve 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 : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 419

Commentaire pagination : IV + 415

ill.

Sommaire : Avant-propos de la 2e éd., avant-propos de la 3e éd., table des matières