
Cours élémentaire de mécanique théorique et appliquée. A l'usage des facultés, des établissements d'enseignement secondaire, des écoles normales et des écoles industrielles.

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

Numéro d'inventaire : 2006.06476

Auteur(s) : Charles Delaunay

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Langlois et Leclercq et Masson (Victor) (10 rue des Mathurins-Saint-Jacques (Langlois et Leclercq) 17 place de l'Ecole-de-Médecine, Paris (Masson) Paris)

Mention d'édition : 4ème édition

Imprimeur : Martinet (L.)

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1857

Collection : Bibliothèque Polytechnique

Description : Couv. et nombreuses pages arrachées.

Mesures : hauteur : 185 mm ; largeur : 120 mm

Notes : Programme du cours de mécanique des lycées disponible en début d'ouvrage. Classe de rhétorique. Section des sciences.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Production artisanale et industrielle

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 716

Commentaire pagination : VIII + 708

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Introduction Table des matières