

# 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

ill.

Sommaire : Introduction Table des matières