
Cours élémentaire de physique. Pesanteur, équilibre des liquides et des gaz, chaleur. Second cycle. Classe de seconde.

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

Numéro d'inventaire : 2009.10311

Auteur(s) : J. Lemoine

G. Vincent

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Belin (Eugène) Librairie Classique et Belin Frères (52, rue de Vaugirard Paris)

Imprimeur : Belin Frères

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1905

Description : Livre relié. Couv. toilée bleue. Plats sales et tachés. Dos usé.

Mesures : hauteur : 180 mm ; largeur : 115 mm

Notes : Conforme au programme du 31 mai 1902, extrait disponible en début d'ouvrage.

Préface de M. H. Abraham, maître de conférences à l'école normale supérieure. Cachet de l'école normale d'instituteurs de Chartres.

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

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Thermodynamique

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 2nde

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 416

Commentaire pagination : VIII + 408

ill.

Sommaire : Préface, table des matières

COURS ÉLÉMENTAIRE
DE
PHYSIQUE ⁷⁶²

RÉDIGÉ

conformément au programme officiel de 1902

PAR

J. LEMOINE

PROFESSEUR AU LYCÉE LOUIS-LE-GRAND

G. VINCENT

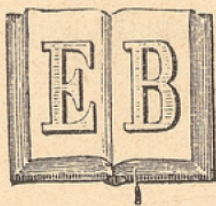
PROFESSEUR AU LYCÉE SAINT LOUIS

avec une préface de M. H. ABRAHAM

MAÎTRE DE CONFÉRENCES À L'ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE

Pesanteur. — Équilibre des liquides
et des gaz. — Chaleur.

SECOND CYCLE
CLASSE DE SECONDE



PARIS

LIBRAIRIE CLASSIQUE EUGÈNE BELIN
BELIN FRÈRES

RUE DE VAUGIRARD, 52

—
1903

