
Cours complet. Arpentage élémentaire théorique et appliqué à l'usage des divers établissements d'instruction publique. Contenant les réponses sur les principales applications pratiques de la géométrie, exigées des aspirants au baccalauréat ès-sciences, aux écoles Polytechnique et de Saint-Cyr à l'emploi de Garde-mine.

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

Numéro d'inventaire : 2009.04676

Auteur(s) : D. Puille

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Fouraut (Ch.) et Fils Librairie classique (47, Rue des Saint-André-des-Arts Paris)

Mention d'édition : nouvelle édition

Imprimeur : Blot et fils aîné

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1876

Inscriptions :

- gravure : 2 pl. topographiques en fin de manuel.
- ex-libris : avec

Description : Livre broché à couv. beige. Très abîmé.

Mesures : hauteur : 190 mm ; largeur : 115 mm

Notes : Ed. revue avec soin et augmentée. Conforme aux derniers programmes officiels.

Ouvrage adopté par la société pour l'instruction élémentaire de Paris. Convient aux élèves des classes de tous les degrés (ENP, lycées, collèges, etc.), aux magistrats, ...

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Génie civil, secteur de l'énergie

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 370

Commentaire pagination : VIII + 360 + 2 pl.

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avertissement, table des matières