

---

**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