

**Le dessin technique. Cours professionnnel de dessin géométrique. Théorie et applications. Série E, cahier I. Architecture, ordre dorique romain, généralités sur l'architecture et sur les condtructions, tracé et décoration des murs et des moulures, ensemble et détails de l'ordre dorique romain, généralités sur les voûtes cylindriques et sphériques, portes, fenêtres, escalier de terrasse. Ecoles municipales de dessin, écoles professionnelles, écoles techniques et industrielles. Ecoles primaires supérieures, écoles normales primaires, enseignement secondaire spécial, lycées et collèges.**

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.08767 (1-2)

**Auteur(s)** : Jules Jean Pillet

L. Bécourt

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Hachette & Cie Librairie (79, boulevard Saint-Germain Paris)

**Imprimeur** : Comte-Jacquet

**Période de création** : 4e quart 19e siècle

**Date de création** : 1891

**Description** : Livret agrafé. Couv. vert d'eau impr. en noir. Format à l'italienne. Deux livrets identiques.

**Mesures** : hauteur : 170 mm ; largeur : 270 mm

**Notes** : Avis aux élèves en 3e de couv., sommaire intitulé "Composition des séries" en 3e et 4e de couv.

**Mots-clés** : Disciplines techniques et professionnelles

Autres enseignements techniques professionnels

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 16

ill.

Sommaire : Avis aux élèves, sommaire