
Cours théorique & pratique de dessin industriel. Enseignement primaire technique. 5ème partie : éléments et organes de machines.

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

Numéro d'inventaire : 2009.08831

Auteur(s) : E.-L.-A. Guiard

Type de document : livre scolaire

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1900 (vers)

Inscriptions :

• gravure : 25 planches de dessin

Description : Planches de dessin regroupées dans une pochette papier. Couv. marron, impr. en noir. Dos. déchiré.

Mesures : hauteur : 327 mm ; largeur : 250 mm

Notes : Mention complémentaire en couv. : Composé conformément au programme officiel des écoles pratiques d'industrie de garçons. Division du cours : dessin géométrique (études des figures à deux et trois dimensions, en 1e et 2e partie), dessin de bâtiment (éléments de construction en 1e partie et étude d'une construction entière en 2e partie), dessin de machines (éléments et organes de machines en 1e partie et étude complète d'une machine simple en 2e partie). Extrait du programme des cours des écoles pratiques d'industrie de garçons, 2e année, 2e partie : dessin de machines.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Autres enseignements techniques professionnels

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 25

Commentaire pagination : 25 planches numérotées
ill.

ill. en coul.

Sommaire : extrait du programme, table des planches