

---

## Leçons de sciences. 3e année. Métallurgie, mécanique, électricité (avec 130 sujets de C.A.P.). Centres d'apprentissage. Cours professionnels, candidats aux divers C.A.P.

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

**Numéro d'inventaire** : 1982.00409

**Auteur(s)** : Jean Lignon

Louis Pastouriaux

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Delagrave Librairie (15, rue Soufflot Paris)

**Imprimeur** : Créte

**Date de création** : 1956

**Collection** : Bibliothèque de l'enseignement scientifique

**Description** : Livre relié. Couverture rouge. 1e de couv. encadrée en blanc. Pages tachées sur la partie supérieure.

**Mesures** : hauteur : 196 mm ; largeur : 141 mm

**Notes** : Conforme aux instructions pour l'application des programmes d'enseignement scientifique dans les centres d'apprentissage (garçons), circulaire du 10/11/1952, extraits en début d'ouvrage. Cachet du C.R.D.P. de Lyon.

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

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Apprentissage industriel et artisanal

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 352

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Avertissement, table des matières