

---

# **Electrotechnique appliquée. Tome II. Mesures électriques en courant continu et en régimes transitoires. Lycées techniques, brevet de technicien supérieur en électrotechnique, IUT.**

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

**Numéro d'inventaire :** 2008.09729

**Auteur(s) :** Pierre Roberjot

Jean Loubignac

**Type de document :** livre scolaire

**Éditeur :** Dunod (92, Rue Bonaparte Paris)

**Mention d'édition :** 4ème édition

**Imprimeur :** Hérissey

**Date de création :** 1970

**Description :** Livre relié. Couv. bleue et grise ill. en N&B.

**Mesures :** hauteur : 245 mm ; largeur : 160 mm

**Notes :** Spécimen. Cachets du CRDP d'Amiens en début d'ouvrage.

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

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

**Filière :** Enseignement technique et professionnel

**Niveau :** Post-élémentaire

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 265

Commentaire pagination : XIV + 251

ill.

Sommaire : Avant-propos, table des matières, index alphabétique