

---

## Electricité. Lois générales. Expérimentation scientifique et technique. 2e professionnelle.

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

**Numéro d'inventaire** : 2008.09392

**Auteur(s)** : Jean Niard

Jean-Claude Gallois

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Nathan (9, rue Méchain Paris)

**Mention d'édition** : nouvelle édition

**Imprimeur** : Mame

**Date de création** : 1994

**Collection** : Nathan technique

**Description** : Livre broché à couv. souple cornée. Couv. ill. en coul. blanche.

**Mesures** : hauteur : 270 mm ; largeur : 210 mm

**Notes** : Destiné à préparer aux CAP et BEP de l'électrotechnique et aux autres métiers de l'électricité (source : avant-propos). Cachet en p. de titre de l'INRP de Paris.

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

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

Préparation aux examens, recueils de sujets, annales et rapports de jury de concours

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : 2nde

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 256

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Avant-propos, introduction, table des matières

**ISBN / ISSN** : 209176633X