

---

## CAP électricité, électronique (électromécanique, électronique). Mathématiques. Calculs et problèmes.

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

**Numéro d'inventaire :** 2008.08243

**Auteur(s) :** Paul Faure

Jean-Denis Astier

**Type de document :** livre scolaire

**Éditeur :** Nathan Technique Formation

**Imprimeur :** Pollina

**Date de création :** 1978

**Collection :** Entraînement à l'Examen

**Description :** Livre broché. Couv. aspect toile verte, blanche, orange et bleue.

**Mesures :** hauteur : 211 mm ; largeur : 135 mm

**Notes :** Spécimen. Cachets du bureau académique de l'enseignement technique en début d'ouvrage.

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

Electronique

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

**Filière :** Enseignement technique et professionnel

**Niveau :** Séquence de niveaux

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 78

ill.

Sommaire : Avant-propos, table des matières, présentation en 4e de couv.