

---

**Sciences physiques. Seconde professionnelle et terminale. BEP. Métiers de l'électricité. A l'usage des élèves des classes de BEP des métiers de l'électricité, des apprentis électriciens des centres d'apprentissage, des auditeurs de la formation continue.**

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.10475

**Auteur(s)** : André Bianciotto

Pierre Boye

Pierre Salette

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Delagrave (15, Rue Soufflot Paris)

**Imprimeur** : Pollina

**Collection** : Autonomie & Performances

**Description** : Livre broché. Couv. ill. en coul.

**Mesures** : hauteur : 260 mm ; largeur : 190 mm

**Notes** : Répond aux objectifs du programme officiel (source : avant-propos). Propose des tests d'évaluation et des exercices (résolus pour certains). Cachet de l'I.N.R.P. de Paris.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Disciplines techniques et professionnelles

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 143

ill. en coul.

Sommaire : Avant-propos, table des matières, index

**ISBN / ISSN** : 220600724X