

---

## La nouvelle épreuve de Sciences Physiques. Bac C, D, E. 2. Circuits RLC, optique, physique atomique et nucléaire, chimie générale.

**Numéro d'inventaire** : 2009.11513

**Auteur(s)** : Pierre Bottaro

Jean-Claude Désarnaud

René Vento

**Type de document** : livre

**Éditeur** : Armand Colin (103, boulevard Saint-Michel, 75240 Paris)

**Imprimeur** : Imprimerie Nouvelle

**Collection** : Flash BAC

**Description** : Livre broché à couverture souple.

**Mesures** : hauteur : 210 mm ; largeur : 135 mm

**Notes** : Connaissances, savoir-faire, protocoles, corrigés.

**Mots-clés** : Accompagnement scolaire familial (devoirs de vacances...)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Terminale

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 203

Sommaire : Table des matières

**ISBN / ISSN** : 2200077114