

---

# **Cours de physique. Tome I. Optique-électricité à l'usage des élèves de première technique, des candidats à la première partie du baccalauréat technique et des candidats au concours d'entrée dans les écoles nationales d'ingénieurs, arts et métiers et les écoles assimilées.**

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.10467

**Auteur(s)** : Henri Fraudet  
Francis Milsant

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Eyrolles Editions (61, boulevard Saint-Germain Paris)

**Mention d'édition** : 02ème édition

**Imprimeur** : Floch (Joseph)

**Date de création** : 1960

**Description** : Livre broché. Couv. blanche et bleue.

**Mesures** : hauteur : 238 mm ; largeur : 147 mm

**Notes** : Nouvelle édition. Editions scientifiques et techniques. Conforme au programme officiel, disponible en début d'ouvrage. Propose des problèmes de baccalauréat, en fin d'ouvrage. Spécimen. Cachet du C.R.D.P. de Caen.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)  
Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 310

ill.

Sommaire : Avertissement, table des matières