

---

# Electrotechnique. Le séquenceur électromagnétique et sa mise au point par la méthode grafset.

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.07992

**Auteur(s)** : Alfred Capliez

Yves G. Palau

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Educalivre (32, rue de Grenelle Paris)

**Imprimeur** : Imprimerie de Montligeon

**Date de création** : 1982

**Collection** : Les cahiers de la technologie A. Capliez

**Description** : Livre broché. Couv. ill. impr. en rouge.

**Mesures** : hauteur : 270 mm ; largeur : 195 mm

**Notes** : Niveau adapté aux programmes officiels, élèves et étudiants bac de techn. F3 (BTn F3) et brevet de technicien sup. de l'électrotechnique (BTS) + BEP.

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

Production artisanale et industrielle

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

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 80

ill.

Sommaire : Préface, table des matières

**ISBN / ISSN** : 2731900520