

# Cours de chimie programmé. À l'usage des classes de Seconde Sections A, C, T.

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

**Numéro d'inventaire :** 2012.01830

**Auteur(s) :** Jean Engelstein

**Type de document :** livre

**Éditeur :** Pierron Éditions (Sarreguemines)

**Date de création :** 1971

**Inscriptions :**

- ex-præmio : Specimen
- ex-libris : Cachet OFRATÈME

**Description :** Livre broché à couv. de carton souple pelliculé bleu; ill. en n&b; dos muet.

**Mesures :** hauteur : 297 mm ; largeur : 210 mm

**Notes :** Document provenant d'un fonds d'archives du département Tecné de l'INRP. L'enseignement programmé, utilisant initialement des supports imprimés, fut conçu dans l'optique du développement de l'informatique. Il déboucha sur l'Enseignement assisté par ordinateur (EAO). Cours-TP à base de questions sur des expériences de chimie.

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

Méthodes pédagogiques actives (y compris la coopération scolaire, classes vertes, méthode Freinet)

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

**Filière :** Enseignement technique et professionnel

**Niveau :** 2nde

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 132

ill.

Sommaire : Avant-propos Table des matières