
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-praemio : Specimen
- ex-libris : Cachet OFRATEME

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

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Avant-propos Table des matières