

La périphérie de l'ordinateur. Enseignement programmé.

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

Numéro d'inventaire : 2012.02507

Auteur(s) : EUREQUIP

Type de document : livre

Éditeur : Fayard (Paris)

Imprimeur : Maury

Date de création : 1972

Collection : Langages de l'action

Inscriptions :

- ex-libris : Cachet OFRATEME
- nom d'illustrateur inscrit : Daufresne (Michelle)

Description : Livre broché, avec couverture de carton pelliculé souple noir à rabats, imprimée en blanc, orange et jaune. Reprise titre au dos. Une fiche cartonnée + une grande planche de schémas joints dans un des rabats de couverture.

Mesures : hauteur : 240 mm ; largeur : 155 mm

Notes : Document provenant d'un fonds d'archives du département Techné 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). Rédigé par Joël Cronier, Jean-Yves Lauruol, Michel Poujade, Jean Puyo et Frédérick Staddon, collaborateurs de la Société EUREQUIP. Schémas de Bernadette Plé. Illustrations de Michelle Daufresne. Questionnaires avec réponses multiples (renvoi à différentes pages).

Mots-clés : Littérature relative aux technologies audiovisuelles et informatiques (essais de pédagogie, approche théorique, recherches)

Informatique

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 210

Commentaire pagination : I-XIII + 197 p

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Avant-propos Index Table des matières