

Introduction to matter.

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

Numéro d'inventaire : 2012.03240

Auteur(s) : United Kingdom Atomic Energy Authority

Type de document : livre

Éditeur : Product Knowledge Ltd (31, the Quadrant, Richmond, Surrey (Angleterre) Richmond, Surrey (UK))

Imprimeur : Spiegl (Peter) and Co

Date de création : 1971 (vers)

Inscriptions :

- ex-libris : Cachet OFRATEME

Description : Livre agrafé; avec couverture de carton crème, imprimée et illustrée (armoiries) en noir: reprise titre et auteurs au dos.

Mesures : hauteur : 245 mm ; largeur : 185 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). Questionnaires avec réponses en marge à cacher.

Mots-clés : Energie nucléaire

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Anglais

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : environ 60 p
ill.

Sommaire : contents p 11