

## Radars. Principe et fonctionnement.

**ATTENTION:** CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA

CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2012.01853

Auteur(s): Van Valkenburgh, Nooger & Neville

Jacques Matalon

Type de document : livre

Éditeur: Gamma Éditions (1, Rue Garancière, Paris 9, Rue B. Frison, Tournai Paris / Tournai)

Mention d'édition : 1ères édition Imprimeur : Desclée et Cie

Date de création : 1966

Collection: Programme Common Core

Inscriptions:

• ex-libris : Cachet OFRATEME

Description : Livre broché à couv. de carton souple crème, imprimée en bleu, orange et noir.

Reprise titre au dos.

Mesures: hauteur: 220 mm; largeur: 150 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). Adaptation d'un manuel américain ("Traduit et adapté par Jacques Matalon") Le programme "Common Core" a été établi à la demande de la Marine des Etats-Unis par la firme Van Valkenburgh, Nooger & Neville, Inc. de New York. Autres titres de la collection en face de la page titre.

Mots-clés : Electronique

Instruction prémilitaire et militaire

Filière: Enseignement technique et professionnel

Niveau: Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 92 Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières Préface Index