

Supervision et contrôle de processus

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Supervision et contrôle de processus [Texte imprimé] : la cognition en situation dynamique / Jean-Michel Hoc

Auteur(s) : Hoc, Jean-Michel

Editeur, producteur : Grenoble : Presses universitaires de Grenoble, 1996
(07-Aubenas; Impr. Lienhart)

Description matérielle : 1 vol. (208 p.) : schémas, couv. ill. en coul. ; 25 cm

Collection : Sciences et technologies de la connaissance

ISBN : 2-7061-0683-2

Appartient à la collection : Sciences et technologies de la connaissance 0985-4878 1996

Classification décimale Dewey : 153 23

004.019 23

158.7 23

Note(s) : Bibliogr

Résumé ou extrait : Le point sur les connaissances acquises du mode de fonctionnement de l'opérateur humain. Il aborde les questions majeures de la fiabilité humaine et les conditions d'une réelle coopération homme-machine.

Sujet(s) : résolution de problème
représentation de la connaissance
psychologie cognitive
ingénierie des systèmes
fiabilité humaine
erreur humaine
environnement dynamique
coopération homme-machine
contrôle de processus industriel
commande de processus
Traitement de l'information chez l'homme
Systèmes homme-machine

Prévention

Interfaces utilisateur (informatique)

Ergonomie

Sujet - Nom commun : Commande de processus

Traitement de l'information (psychologie)

Ingénierie des systèmes

Systèmes homme-machine

Interfaces utilisateur (informatique)