

Analyse et conception de l'IHM : interaction homme-machine pour les SI 1

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : dirigé par Christophe Kolski

Analyse et conception de l'IHM : interaction homme-machine pour les SI 1 [Texte imprimé]

Autre(s) responsabilité(s) : Kolski, Christophe (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Paris : Hermès science publications, 2001

(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : : illustrations en noir et blanc

: 25 x 16 cm

254 p.

Collection : Interaction homme-machine pour les SI. 1

IC2 Informatique et systèmes d'information

ISBN : 2-7462-0239-5

Appartient à la collection : Traités IC2. Série Informatique et systèmes d'information 2108-6281 2001

Autres classifications : NAB_02-05

Classification décimale Dewey : 629.892 23

004.019 23

Note(s) : Bibliogr. Index

Résumé ou extrait : Traite du développement du logiciel, des apports de l'ergonomie aux conceptions de systèmes d'information, de l'analyse des tâches et de la modélisation des tâches dans la conception des systèmes d'information, de la modélisation des tâches dans la conception et l'évaluation des systèmes interactifs, de la spécification et de l'architecture logicielle conceptuelle des systèmes interactifs.

Sujet(s) : interfaces

Systemes informatiques

Systemes d'information

Sujet - Nom commun : Systemes homme-machine