

Notice pdf - Les robots et l'intelligence artificielle

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Les robots et l'intelligence artificielle [Texte imprimé] / écrit par Didier ROY et Pierre-Yves OUDEYER ; illustré par Laurent BAZART

Ensemble : Questions Réponses

Auteur(s) : Roy, Didier (1957-....)

Autre(s) auteur(s) : Oudeyer, Pierre-Yves (1977-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Bazart, Laurent (1975-....) (Illustrateur)

Publication : Paris : Nathan, DL 2020

Description matérielle : 1 vol. (31 p.) : ill. en coul. ; 29 cm

Collection : Questions ? Réponses ! 7+ 53

ISBN : 978-2-09-259329-5

EAN : 9782092593295

Appartient à la collection : Questions ? Réponses !. 7+ 2553-4793 53

Autres classifications : 004

Classification décimale Dewey : 006.308 3 23

Résumé ou extrait : Pour découvrir le monde incroyable de la robotique ! 32 questions pour comprendre l'univers des robots et de l'intelligence artificielle. Est-ce qu'un robot a un cerveau ? Y a-t-il de l'intelligence artificielle dans un robot ? Les robots peuvent-ils sauver des vies ? Qui a inventé le premier robot ? Peut-il être dangereux ? Comment vont évoluer les robots ? Deux grands spécialistes percent les secrets des robots en décortiquant leurs composants, les incroyables programmes informatiques auxquels ils obéissent de mieux en mieux, leur utilité pour l'Homme, et aussi les recherches en cours. Un livre documentaire pour les enfants dès 7 ans.

Sujet - Nom commun : Robots
Intelligence artificielle

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages pour la jeunesse