

L'intelligence artificielle décryptée

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : L'intelligence artificielle décryptée [Texte imprimé] : comprendre les enjeux et risques éthiques de l'IA pour mieux l'appréhender / Kathleen Desveaud

Auteur(s) : Desveaud, Kathleen

Publication : Caen : Éditions EMS, management & société, DL 2024

Fabrication / Impression : Caen : Éditions EMS, management & société

Description matérielle : 1 vol. (273 p.) : ill. ; 24 cm

Collection : Questions de société 1777-439X

ISBN : 978-2-37687-960-2

EAN : 9782376879602

Appartient à la collection : Questions de société (Colombelles) 1777-439X 2024

Autres classifications : 300

Classification décimale Dewey : 303.483 4 23

Note(s) : Bibliogr. et webliogr. p. 263-273

Résumé ou extrait : Alors que ChatGPT a propulsé l'intelligence artificielle (IA) sous le feu des projecteurs, cette technologie dont les fondements sont pourtant anciens, impacte profondément nos vies aujourd'hui. Dans ce contexte, comprendre son fonctionnement et ses risques ne doit plus relever d'une simple curiosité intellectuelle, mais devient une véritable nécessité. Au milieu d'un flot d'ouvrages existants sur l'IA, ce livre se démarque par son approche documentaire unique, mélangeant recherches académiques, livres de référence, points de vue d'experts, articles de journaux et exemples concrets afin de fournir une vision d'ensemble riche sur le sujet. En décryptant les concepts clés de l'IA avec pédagogie, l'autrice conduit le lecteur à s'approprier le fonctionnement et les enjeux de ces technologies. Au-delà des fantasmes et peurs futuristes, elle propose une plongée dans les dangers structurels de l'IA, en interrogeant son impact sur nos vies et l'évolution de nos sociétés. Cet ouvrage est donc un guide indispensable pour naviguer dans le paysage complexe et en constante évolution de l'IA, afin que les lecteurs de tous horizons puissent comprendre, questionner, et appréhender l'IA avec discernement.

Sujet - Nom commun : Intelligence artificielle -- Société
Intelligence artificielle -- Aspect moral