Texto centralizado

Texte centré

Texte en gras

L'intelligence artificielle est un domaine d'étude multidisciplinaire qui couvre plusieurs domaines de connaissances. Il s'agit également d'un ensemble de nouvelles technologies qui permettent aux appareils intelligents d'exécuter plusieurs fonctions avancées de manière presque autonome, ce qui représente une étape historique dans l'informatique moderne. Bien que son développement ait progressé en informatique, son approche interdisciplinaire implique des contributions de plusieurs disciplines.

Informatique : L'informatique joue un rôle central dans l'IA, fournissant les bases théoriques et pratiques pour développer des algorithmes, des modèles et des techniques informatiques pour simuler l'intelligence humaine.¹

C'est la deuxième page.