

L'intelligence artificielle pour développer l'entreprise



© 2022 Les Echos Publishing

L'intelligence artificielle (IA) est un logiciel informatique capable de « réagir » comme des humains en reproduisant les mécanismes de la pensée humaine. Pour y parvenir, elle utilise le machine learning et le deep learning. Pour mieux comprendre ces notions, le site du ministère de l'Économie détaille dans une fiche ce que l'IA peut apporter aux entreprises. Elle explique notamment que l'intelligence artificielle peut être appliquée à de nombreuses missions, comme rendre certaines tâches plus simples et efficaces, ou encore améliorer l'efficacité des processus et diminuer leurs coûts.

Soutien à l'acquisition d'IA

Pour accompagner les entreprises qui veulent doper leur croissance et leur compétitivité avec l'IA, Bpifrance a mis en place un programme spécifique « Diagnostic data intelligence artificielle ». Il s'adresse aux PME et ETI de tous secteurs industriels, immatriculées en France, dont l'effectif est inférieur à 2 000 personnes et non filiale d'un groupe de plus de 2 000 personnes. Ce programme peut prendre en charge sous conditions jusqu'à 50 % de la prestation réalisée par un expert conseil en Data IA. Un second programme, nommé « IA Booster », soutient l'acquisition d'IA pour les TPE et PME à travers une phase d'audit pour définir les besoins, l'installation d'une solution d'intelligence artificielle et

l'accompagnement des équipes dans son déploiement.

Pour consulter la fiche :
<https://www.economie.gouv.fr/entreprises/intelligence-artificielle>

© 2022 Les Echos Publishing