

# Hyperguerre

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Hyperguerre : comment l'IA révolutionne la guerre / Jean-Michel Valantin

Auteur(s) : Valantin, Jean-Michel (19..-....)

Publication : Paris : Nouveau Monde éditions, DL 2024

Description matérielle : 1 volume (280 pages) : couverture illustrée en couleurs ; 23 cm

ISBN : 978-2-38094-612-3

EAN : 9782380946123

Classification décimale Dewey : 355.07 23

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie pages 279-[281]. Notes bibliographiques

Résumé ou extrait : L'intelligence artificielle est en train de changer radicalement la guerre. Drones, avions de combat, missiles hypersoniques... deviennent des armes autonomes régies par des algorithmes. Mais l'IA révolutionne également la stratégie à travers la guerre cognitive et une nouvelle course aux armements. Dans cet ouvrage pionnier, Jean-Michel Valantin raconte comment l'IA influe sur les guerres actuelles : Ukraine, Moyen-Orient, mer Rouge, et tout l'arc des crises qui va du Sahel à l'Asie centrale. Il explique comment les États-Unis et la Chine préparent leurs guerres à venir en intégrant massivement l'IA aux armées. Une militarisation de l'IA qui annonce également la projection de robots autonomes et auto-apprenants dans les grands fonds marins et dans l'espace pour les guerres des ressources. L'IA est devenue le moteur d'une nouvelle forme de pouvoir. Aussi, comprendre ce processus d'« hyperguerre » est devenu un enjeu géostratégique majeur.

Sujet - Nom commun : Intelligence artificielle -- Aspect politique -- 2000-....

Guerre -- Effets des innovations technologiques -- 2000-....

Intelligence artificielle -- Applications militaires -- 2000-....

Art et science militaires -- Innovations technologiques -- 2000-....