



Même si l'intelligence artificielle a, dès sa naissance dans les années 1950, retenu toute l'attention des acteurs de la défense dans de nombreux pays du monde, ce n'est qu'une vingtaine d'années plus tard qu'elle rencontre un réel succès avec l'application des systèmes experts militaires. Aujourd'hui, l'intelligence artificielle participe pleinement à la transformation du cyberspace et à la militarisation de ce dernier.

Cet ouvrage retrace et analyse le parcours réalisé par l'intelligence artificielle dans les domaines de la sécurité et de la défense dans le monde (États-Unis, Russie, Europe, Asie, etc.) À l'ère du cyberspace, de la cybersécurité et de la cyberdéfense, l'intelligence artificielle est mise au service de nouvelles doctrines et stratégies militaires. En raison de leurs potentiels effets et de la difficulté de leur maîtrise, les utilisations envisagées soulèvent cependant de très nombreuses questions aux niveaux tactiques, opérationnels, stratégiques et politiques.

ISBN : 9781784056797 (papier)

Docteur en science politique, Daniel Ventre mène ses recherches au sein du laboratoire CESDIP (CNRS, Université de Versailles, ministère de la Justice, Université de Cergy Pontoise). Il est également chargé de cours à Telecom ParisTech.

Le format ebook est à 9.90€

(Offre uniquement pour les particuliers disponible sur istegroup.com)

Le prix indiqué de nos ouvrages ne comporte pas de TVA

www.istegroup.com