

IA

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : IA : la course entre la Chine et les États-Unis / Hugo Gonzalez

A pour autre édition sur un support différent : IA la course entre la Chine et les États-Unis Hugo Gonzalez 2025 Paris L'Harmattan 978-2-3365-2690-4

Auteur(s) : Gonzalez, Hugo (19..-....)

Publication : Paris : L'Harmattan

Date de copyright : C 2025

Description matérielle : 1 volume (212 pages) : illustrations en couleurs, graphiques, couverture illustrée en couleurs ; 22 cm

Collection : Collection Inter-National

ISBN : 978-2-336-52689-8

EAN : 9782336526898

Appartient à la collection : Inter-national (Paris. 2004) 1768-191X

Autre variante du titre : [Intelligence artificielle. la course entre la Chine et les États-Unis.]

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie pages 174-207. Notes bibliographiques. Annexes

Résumé ou extrait : On dit d'elle qu'elle sera plus importante que le feu. Elle est censée accoucher d'une nouvelle révolution industrielle. On entend qu'elle va totalement redéfinir l'ordre mondial. Que l'on en soit conscient ou pas, l'intelligence artificielle irrigue ce siècle. Pour recommander votre série ce soir, mener la guerre en Ukraine ou soigner vos futures maladies, elle est pourtant une expression-valise aux contours flous. Malgré tout, ce n'est pas pour optimiser vos soirées Netflix qu'une course mondiale à l'IA se joue parmi les nations du monde. Deux d'entre elles, la Chine et les États-Unis, ont bien compris les enjeux portés par une telle technologie et n'ont pas hésité à s'engager dans un bras de fer coûteux mais à même de façonner l'avenir de l'humanité. Rien que cela. Qui vaincra ? La Chine, avec ses investissements colossaux, ses 1,4 milliard de citoyens surveillés et son Etat stratège autoritaire aux relents totalitaires ? Les États-Unis, avec leurs géants du numérique, leurs entrepreneurs visionnaires et leur solide hégémonie

mondiale ? Deux visions, un vainqueur... En théorie !

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

Intelligence artificielle -- Rôle stratégique -- 2000-....

Relations extérieures -- Chine -- États-Unis -- 2000-....