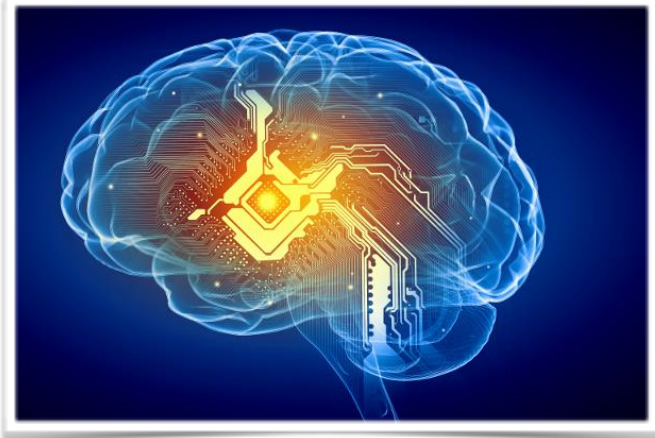


Ingénierie cognitive

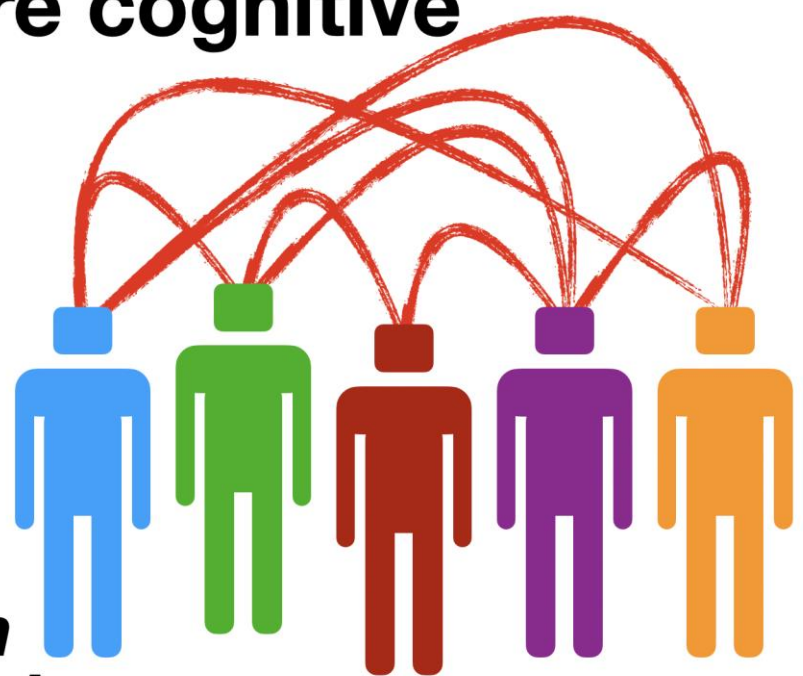
Une revue ISTE

IngeCog - ISSN 2517-6978 - London © ISTE Ltd



Numéro spécial 2024

Guerre cognitive



***action
détection
prévention***

***supériorité
influence
dominance***

Avertissement – note au lecteur

Foreward – note to the reader

La revue « Ingénierie Cognitique » s'est donné pour mission de publier les textes scientifiques, technologiques, épistémologiques et philosophiques concernant les technologies et méthodes cognitives, c'est-à-dire celles utilisées pour connaître la cognition humaine, mais également les conséquences de sa mise en œuvre et les moyens de l'action que l'on peut avoir sur elle.

Dans une époque de bousculement des frontières épistémiques, entre science et technologie, entre recherche et ingénierie, entre vivant et technologie et parfois entre humain et machine, la problématique de la « supériorité cognitive », très vite devenue « guerre cognitive » dans les milieux à la fois militaires et civils impliqués dans de grandes confrontations culturelles, économiques, peut-être civilisationnelles, il est apparu nécessaire de faire un point sur les différents aspects de cette question : comment les humains utilisent-ils la cognition pour en faire un instrument de l'action de dominance.

Cette question recouvre des domaines scientifiques distincts mais complémentaires, du culturel au biologique, en passant par l'influence et la résilience psychologique et, toujours, le recours aux outils du cybermonde, de l'IA et de l'Internet.

Ce numéro spécial réunit quelques-uns des auteurs du domaine et propose un premier ensemble de textes, théoriques pour les uns, plus pratiques pour d'autres, afin d'éclairer le lecteur de la revue sur ce domaine nouveau qui se constitue autour de la « guerre cognitive ».

Bordeaux et Londres, le 25 février 2024.

Professeur Bernard Claverie – éditeur scientifique de la revue

Ce hors-série a été réalisé grâce à l'aide éditoriale d'Anne-Cécile Schreiner (INALCO) et de Samuel Chakmakjian (INALCO) et à la compétence scientifique d'Antoine Hardouin (ENSC).

Sommaire

Avertissement – note au lecteur	1
Sommaire	2
Guerre Cognitive : avant-propos au numéro spécial	3
Guerre cognitive, culture et récit national.	6
La légitimité civile de la guerre cognitive	13
Typologies de guerres et conflictualités : introduction aux doctrines et perceptions vietnamiennes	17
La guerre cognitive vue par le Japon : un concept et une posture récents et situés	24
Guerre cognitive et stratégies d'influence dans l'Union européenne	32
Recours aux concepts et techniques de la guerre cognitive dans le champ politique français	40
Guerre cognitive et influence psychologique	47
Guerre cognitive et dépendance technologique	57
La guerre cognitive au prisme de la boucle OODA	62
La guerre cognitive de bas niveau : la guerre des cerveaux	67
Guerre cognitive : la mise à profit de l'incommunication	76
(War)gaming : les questions pédagogiques comme enjeu de résilience cognitive	81
Un <i>design lab.</i> pour la sécurité cognitive	88
De l'analyse d'audience au microciblage : outil comportemental pour la guerre cognitive	94
Influence des réseaux sociaux sur la résilience cognitive des jeunes – impact sur les combattants	99
Postface : voir la guerre cognitive ?	109