

S'ADAPTER 'innover pour se transformer'

ANAIS Datamarops	Surveiller et anticiper les risques grâce au développement d'une brique de présentation des données maritimes
Cloud RL	Gestion d'infrastructures cloud par un agent autonome
Generate Learn Detect (GeLeaD)	Détection par intelligence artificielle de falsification de données aériennes (ADS-B) et maritimes (AIS)
Holograph	Outil collaboratif d'aide à la décision pour la conception, la conduite et l'évaluation des opérations
Kéos	Moteur de recherche du C2 offrant une solution d'aide à la conduite des opérations
Moteur hybride pour FUTURA	Hybridation du moteur 40cv des commandos marine
PixSan	Votre parcours de santé représenté par des pixels
Pyro	Évaluation des risques des faits de guerre de la seconde guerre mondiale sur les sites militaires du Sud-Est de la France
Registria	L'intelligence artificielle au service de l'indexation des registres matricules d'Afrique du Nord
SIMILAIR	Développer une solution cohérente pour l'apprentissage d'IA exploitant des bases de données issues de simulations
Simulation massive en réseau	Renforcer l'entraînement "haut du spectre" des équipages et opérateurs de l'armée de l'air et de l'espace
Stratégic	Aide à l'analyse de situations tactiques grâce à la simulation et l'intelligence artificielle
Textil	Solutions alternatives aux traitements de finition des textiles - Performance et respect de l'environnement
TrochoProp	Propulsion électrique innovante pour embarcation de servitude de la Marine nationale
Vision 360	Modèle de détection d'objets multi-classes pour l'annotation d'images d'archives
Visites virtuelles	Vous ne pouvez pas vous déplacer? Visitez les logements proposés par le ministère des Armées en un clic!
Waked IA	Plateforme unique d'agrégation et d'enrichissement par l'IA de publications scientifiques