

Les RENCONTRES de l'Intelligence Artificielle au CEAM

UNE NOUVELLE
RÉVOLUTION
MILITAIRE

23
JUIN
2022

L'INNOVATION

PME et TPE acteurs du déploiement de l'IA
dans l'armée de l'Air et de l'Espace



Les rencontres de l'Intelligence Artificielle au CEAM

PME et TPE acteurs du déploiement de l'IA
dans l'armée de l'Air et de l'Espace

- **09h15** : Début de l'accueil
- **10h00** : Introduction
« Au service des Forces par l'innovation »
Général de division aérienne (GDA) Jean-Luc MORITZ, commandant du Centre d'expertise aérienne militaire (CEAM)
« S'emparer de l'IA : ce qu'elle est, ce qu'elle n'est pas »
Monsieur Nicolas ROUSSEL, directeur du centre de recherche INRIA (Institut national de recherche en informatique et en automatique) de l'université de Bordeaux
- **10h40 (Table ronde 1)** : Quelle place pour les PME et TPE dans les projets d'intelligence artificielle de l'armée de l'Air et de l'Espace ?
« L'intelligence artificielle dans les programmes d'armement »
Ingénieur en chef des études et techniques de l'armement (ICETA) Thierry GOLDER, responsable métier intelligence artificielle à la Direction générale de l'armement (DGA)
« Cadre et perspectives des projets d'intelligence artificielle dans l'armée de l'Air et de l'Espace »
Lieutenant-colonel (LCL) Daniel GIGAN, chef de la division transformation numérique du bureau numérique de l'armée de l'air et de l'espace
« Etudes et réalisations en intelligence artificielle à Mont-de-Marsan »
Ingénieur civil de la défense hors classe (ICD HC) Frédéric GUILLERMIN, chef du bureau numérique du CEAM
« Présentation du projet innovant LOV Hypoxie »
Monsieur Adel MEBARKI, cofondateur et directeur général de la start-up KAP CODE
- **11h40** : Pause
- **11h50 (Table ronde 2)** : Les programmes d'armement : des marchés accessibles aux PME et TPE
« Le code des marchés publics, l'incontournable de la commande publique »
Ingénieur civil de la défense hors classe (ICD HC) Franck BORDIER, chef de la division achats Sud-ouest du service des achats d'armement de la Direction générale de l'armement (DGA)
« Accompagnement et soutien des PME et ETI de la Base industrielle et technologique de défense (BITD) en région Nouvelle Aquitaine »
Monsieur David LEBRUN, chargé de mission filières Aérospatiale & Défense à la Direction régionale de l'économie, de l'emploi, du travail et des solidarités (DREETS) Région Nouvelle Aquitaine
« L'Agence de l'innovation de défense, catalyseur du déploiement de l'intelligence artificielle dans les armées »
Monsieur Michael KRAJECKI, chef de la cellule de coordination de l'intelligence artificielle de défense de l'Agence d'innovation de la défense (AID)
« ALIENOR, un appui local pour vous accompagner vers le succès », cas concret avec la société DELAIR (projet D-CAS) »
Madame Valérie DUTIN, responsable du cluster innovation défense ALIENOR
Monsieur Alexis PRADILLE, VP Sales Société DELAIR
- **13h00** : Repas
- **15h00** : Présentations de réalisations (combat collaboratif, simulation, command & control) et présentation d'un Rafale
- **17h00** : Fin

P R O G R A M M E