En ce début d'année, le général de brigade aérienne Gary, commandant le Centre d'Expertise Aérienne Militaire a présenté ses vœux à l'ensemble du personnel.



Il est important de se pencher sur les réussites du CEAM en 2024 et d'anticiper les défis à venir pour 2025.

Le CEAM, véritable pilier de l'innovation et de la préparation opérationnelle, continue à jouer un rôle central dans la transformation de l'Armée de l'Air et de l'Espace (AAE).

Un bilan 2024 riche en réussites

L'année 2024 a vu le CEAM se distinguer par sa contribution à de nombreux projets et opérations clés.

Parmi les réalisations majeures, l'utilisation de l'Eye Tracker à bord de Rafale, les vols de Rafale F4.1 dans le cadre de l'exercice "Pégase", ainsi que la campagne de largage en SOTGH avec l'A400M ont démontré une capacité toujours plus grande à innover. Ces succès illustrent la dynamique d'expérimentation du CEAM, avec une implication sans faille des unités et un état-major pleinement engagé.

Le CEAM ne s'est pas seulement démarqué dans le domaine des expérimentations, mais aussi dans la préparation opérationnelle des forces.

Sa contribution à l'exercice VOLFA et la montée en puissance de l'entrainement à la guerre électromagnétique avec "Black Crow" sont autant d'exemples de l'implication du CEAM à l'excellence des forces.

Cap sur l'innovation et le numérique

L'innovation est au cœur des activités du CEAM, avec un focus particulier sur le numérique. En 2024, 27 nouvelles initiatives ont été lancées, notamment grâce aux travaux du Battle Lab Drones LADA.

L'accent mis sur l'intelligence artificielle, le C2 Air, et l'exploitation des données confirme la volonté du CEAM de moderniser nos capacités pour répondre aux enjeux futurs.

L'intégration toujours plus poussée du numérique sur les M2000D marque une nouvelle étape dans notre transformation numérique. Le CEAM se positionne ainsi comme un acteur clé de la modernisation de l'AAE.

2025 : Une année de consolidation et de transformation

En 2025, l'engagement vers l'innovation et la modernisation se poursuivra avec détermination.

Les efforts se concentreront sur plusieurs axes prioritaires :

- **Expérimentations** : Le plan de charge du CEAM restera élevé, avec des expérimentations cruciales dans les domaines du C2, de la lutte anti-drones, et de la connectivité.
- **Préparation opérationnelle** : Le CEAM continuera à innover en matière d'entraînement, avec des exercices comme Belharra 2025, qui mettront à l'épreuve l'interopérabilité et la connectivité.
- Partenariats : La coopération internationale et l'engagement avec des industriels se renforceront.

La clé du succès réside dans l'agilité, la rapidité, et l'efficacité.

Une vision ambitieuse pour l'avenir

En 2025, nous devrons être prêts à affronter l'incertitude et à répondre aux besoins du combat de haute intensité.

Le CEAM est un vivier d'expertise et d'innovation au service de l'Armée de l'air et de l'espace.

C'est pourquoi je compte sur l'engagement de chaque membre du CEAM pour relever les défis à venir.