

MEDIA CONTACT

Clémence Champagnac
Communication and
Marketing Manager
+33 (0)5 62 11 17 17
clemence.champagnac@exail.com

L'armée de Terre française sélectionne les simulateurs de conduite d'Exail pour une évaluation tactique

Lannion (France) –13/03/2025– Exail, leader mondial des solutions de simulation, a été sélectionné par l'armée de Terre pour réaliser une évaluation tactique (EVTA) de simulateurs de conduite avancés. Cette initiative, pilotée par la direction des études et de la prospective (DEP) de l'École du Train et de la logistique opérationnelle (ETLO), en collaboration avec la section technique de l'armée de Terre (STAT), sera menée par le 515^e régiment du Train (515^e RT) à Brie. Elle représente une avancée significative dans l'amélioration de la préparation opérationnelle et de l'entraînement des unités logistiques de l'armée de Terre française.

Renforcer l'entraînement militaire grâce à la simulation avancée

L'expertise en simulation d'Exail permettra l'utilisation de simulateurs réalistes s'intégrant parfaitement dans la préparation opérationnelle des unités du Train. Ceux-ci permettront ainsi aux soldats d'être pleinement préparés pour relever les défis opérationnels avec confiance et expertise.

"Après une primo-démonstration très convaincante, organisée sur le site Exail de Lannion, la DEP du Train a souhaité pousser plus avant les échanges en réalisant une évaluation tactique, EVTA validée par l'EMAT en 2024. Celle-ci devrait débuter en juin 2025 et durera 10 mois. L'objectif pour l'arme du Train est de s'assurer de la pertinence de ces simulateurs de conduite avancés dans deux domaines primordiaux : la formation avec l'optimisation de l'obtention des permis de conduire et donc *de facto* une optimisation de la capacité opérationnelle, et l'entraînement avec la possibilité de réaliser des opérations de convois (pulsations d'escouade) en simulation", déclare lieutenant-colonel Marc Guilleux.

Une expertise en simulation adaptée à l'excellence tactique

Exail déploie ses simulateurs EF-Car et EF-Truck pour former les soldats à la conduite d'un large éventail de véhicules, des véhicules légers aux poids lourds et super poids-lourds. Ces simulateurs offrent un environnement d'entraînement immersif, permettant aux opérateurs de perfectionner leurs compétences de conduite dans un cadre contrôlé et sécurisé. Cet apprentissage expérientiel favorise une montée en compétences rapide et améliore l'efficacité opérationnelle globale.

Dans le cadre de l'évaluation tactique de l'armée de Terre française, les simulateurs sont connectés à une station instructeur, facilitant le suivi en temps réel. L'éditeur de scénarios tactiques du système permet au 515^e RT de simuler une grande variété d'opérations, incluant la gestion de foules, les réponses aux menaces balistiques et les scénarios d'engins explosifs improvisés (IED). Ces capacités aident les soldats à développer des stratégies de coordination, des manœuvres de réaction et des opérations de désengagement dans des conditions réalistes.

"Chez Exail, nous sommes fiers de soutenir l'armée de Terre française dans la conduite de cette EVTA grâce à nos simulateurs. En fournissant un environnement d'entraînement immersif et sécurisé, nos simulateurs EF-Car et EF-Truck permettent aux soldats d'affiner leurs compétences de conduite, les préparant ainsi à des missions complexes et exigeantes", déclare Charles Le Bot, Directeur des activités de simulation chez Exail. "Ce partenariat témoigne de notre engagement en faveur de l'innovation dans l'entraînement militaire, garantissant que les soldats soient pleinement préparés aux défis du terrain, avec la flexibilité nécessaire pour apprendre de leurs erreurs et améliorer leur efficacité opérationnelle."

A propos d'Exail

Exail est un groupe industriel spécialisé dans les technologies de pointe dans les domaines de la robotique, du maritime, de la navigation, de l'aéronautique, du spatial et de la photonique. S'appuyant sur une forte culture entrepreneuriale, Exail assure performance, fiabilité et sécurité à ses clients civils et militaires opérant dans des environnements sévères. Depuis le fond des océans jusqu'aux confins de l'espace, Exail augmente les capacités de ses clients grâce à ses composants, produits et systèmes. Employant plus de 2000 collaborateurs dans le monde, le groupe opère dans plus de 80 pays. Exail est né en 2022 après qu'ECA Group et iXblue aient uni leurs forces. Le groupe fait partie d'Exail Technologies, une entreprise familiale spécialisée dans les hautes technologies. www.exail.com