

Solution avancée de Cyberdéfense



PROJETABLE ET TRANSPORTABLE

Pour un déploiement rapide et efficace sur théâtre d'opérations ou exercices



CAPACITÉ DE DÉPLOIEMENT PLUG AND PLAY

Déploiement automatisé permettant une configuration opérationnelle en quelques heures



HAUTEMENT MODULAIRE

Pour construire un écosystème SOC sur mesure en fonction du déploiement et du contexte opérationnel (des caissons « tout-en-un » aux caissons distribués sur des sites distants et exploitables à partir d'un site central)

Solution SOC unique, capacités multiples



SUPERVISER ET RÉPONDRE

Via un cockpit unique pour gérer toutes les alertes avec un contexte opérationnel et une priorisation



DÉTECTER

Détection en temps réel basée sur : l'analyse des flux réseau (IDPS), l'analyse des événements (SIEM), les fichiers échangés (via l'extraction de fichiers réseau)



INVESTIGUER

Accès aux logs détaillés et alertes ; visibilité du trafic réseau ; Sandboxing ; déchiffrement SSL

SOLUTION OPÉRATIONNELLE AVEC UNE CAPACITÉ DE DÉPLOIEMENT PLUG & PLAY

- Déployés sur des théâtres d'opérations et dans le cadre d'exercices opérationnels nationaux et internationaux (DEFNET, ORION, CWIX)
- En service pour la défense des systèmes d'information des forces armées françaises, éprouvé sur le champ de bataille depuis 2014
- Configuration et déploiement automatisés de plateformes pour des missions à délai court (plateforme adaptée à la mission, configurée et expédiée en quelques heures)
- Offre des capacités de détection et de réaction, assurées par un système unifié de supervision et d'investigation
- Fourniture à la demande d'un soutien à la mise en place d'une surveillance
- Capable d'être opéré dans un environnement
 OTANien







Une solution unique pour un déploiement immédiat sur le champ de bataille

- Système SOC tout-en-un conçu pour la supervision tactique, et pour la supervision de sécurité à moyen/long terme pour les opérations extérieures majeures (déployé depuis 2014)
- Opérations extérieures couvertes par des capteurs distants connectés via liaison sécurisée au centre de supervision
- Testé pour les conditions de transport militaire (mer, air, terre)
- Cycle de vie complet du système automatisé (déploiement personnalisé, mise à jour, extension, maintenance, réinitialisation)
- Capacité unique à ce jour* utilisée dans de nombreux exercices internationaux, notamment DEFNET, ORION, CWIX
- Approuvé pour le contrôle des exportations vers l'UE et d'autres pays de l'OTAN



* A notre connaissance pour les autres pays, en particulier ceux qui participent à CWIX





France, Allemagne Royaume-Uni, Espagne Document non contractuel pouvant être modifié sans préavis. 2025/01 Airbus Defence and Space. AIRBUS, son logo et les noms de produits sont des marques déposées. Tous droits réservés.







