

Solución de SOC móvil para una ciberdefensa avanzada

Los organismos de defensa deben estar preparados para detectar, investigar y actuar ante ciberataques en todas las situaciones, incluso las más difíciles.

El MTLID Táctico de Airbus Defence and Space Cyber –que utiliza las Fuerzas Armadas francesas– ofrece desde el SOC una supervisión de los sistemas críticos cuando se despliegan en ejercicios operativos, el campo de batalla u otros entornos.

VENTAJAS DEL MTLID TACTICO:

- Potente y seguro
- Ergonómico y modular
- Robusto y proyectable



LA SOLUCIÓN MTLID TÁCTICA

- Se despliega en campo de operaciones para desarrollar ejercicios operativos dentro y fuera del territorio nacional
- Contribuye a defender los sistemas de información de las Fuerzas Armadas francesas frente a ciberataques
- Ofrece capacidades de detección y respuesta respaldadas por un sistema unificado de supervisión y estudio
- · Incluye la supervisión durante la puesta en marcha

1. RENDIMIENTO Y SEGURIDAD

- Detección e investigación analizando los registros de los sensores y del sistema supervisado
- Descrifado, detección e investigación avanzada de la red por medio de sondas y registrando la totalidad del tráfico
- Extracción de datos de la red y análisis de archivos con la herramienta Orion Malware® desarrollada por Airbus Defence and Space Cyber
- Supervisión centralizada con presentación y priorización de incidentes por área de actividad
- Orquestación de la calificación de alertas y del estudio de incidentes de ciberseguridad
- Autenticación robusta y única al sistema con la solución CymID® desarrollada por Airbus Defence and Space Cyber
- Integración de inteligencia de amenazas y búsqueda de loC



2. SOLUCIONES ROBUSTAS Y DURADERAS

- El Ejército dispone ya de la 3.ª generación del sistema SOC desplegable
- Formación y asistencia en las pruebas para que el cliente se familiarice con el sistema
- Soporte en el despliegue y supervisión durante la puesta en marcha
- Línea de atención, mantenimiento en condiciones operativas y en condiciones de seguridad
- Se basa en la experiencia de Airbus Defence and Space Cyber como arquitecto e integrador de sistemas SOC seguros

3. ERGONOMÍA Y MODULARIDAD

- Contenedores modulares y aerotransportables para facilitar el despliegue
- Su alta modularidad permite crear un ecosistema SOC a la carta según el tipo de despliegue y de las operaciones (desde un contenedor 'todo en uno' hasta contenedores distribuidos en puntos remotos y operables desde un emplazamiento central)
- Acceso remoto seguro para facilitar el funcionamiento multiemplazamiento







Diseñamos soluciones avanzadas de ciberprotección de extremo a extremo

Airbus Defence and Space Cyber le acompaña en cada etapa del proceso:

- Diseño de una arquitectura segura y soporte en la certificación
- Creación de una solución personalizada
- Desarrollo e integración de la solución
- Validación de la seguridad del sistema
- Mantenimiento en condiciones operativas y en condiciones de seguridad
- Auditorías de seguridad





Airbus Defence and Space

Francia, Alemania, Reino Unido, España

Este documento no tiene carácter contractual. Sujeto a modificación sin previo aviso. © 2024/05 Airbus Defence and Space. AIRBUS, su logo y los nombres de los productos son marcas registradas. Todos los derechos reservados.

www.cyber.airbus.com

contact.cybersecurity@airbus.com





