

Cybersicherheit für die Rüstungsindustrie

Wir unterstützen die Rüstungsindustrie bei der Sicherung von Hardware, Software und Kommunikationsprotokollen, die in Verteidigungssystemen und -fahrzeugen zum Einsatz kommen, gegen Cyberangriffe.



BESCHREIBUNG

Ein akkreditiertes Cybersicherheitslabor

Wir sind vom spanischen Nationalen Zentrum für Kryptologie (CCN) für die Durchführung von Cybersicherheitsbewertungen von IKT-Produkten und -Lösungen akkreditiert. Unsere Sicherheitsbewertungen sind für den Zugang zu den folgenden Zertifizierungen anerkannt:

Common Criteria

Bis zu EAL 6+ | Globales Zertifizierungssystem

SOGIS

Europäisches Zertifizierungssystem

Lince

Spanisches Zertifizierungssystem

Aufnahme von Produkten in den spanischen CPSTIC-Katalog

Als CCN-akkreditiertes Labor können wir die Bewertungen durchführen und die Hersteller bei der Aufnahme ihrer Produkte in den CPSTIC-Katalog unterstützen, entweder in der Kategorie „Qualifizierte STIC-Produkte“ oder in der Kategorie „Zugelassene STIC-Produkte“ (für Systeme, die Verschlusssachen verwalten).

Spezialist für Angriffe auf HW, SW und Kommunikationssysteme

Wir verfügen über umfassende Erfahrung mit modernsten Angriffsmethoden auf Hardware, Software und Kommunikationsprotokolle und haben besondere Kenntnisse in der Kryptographie.