

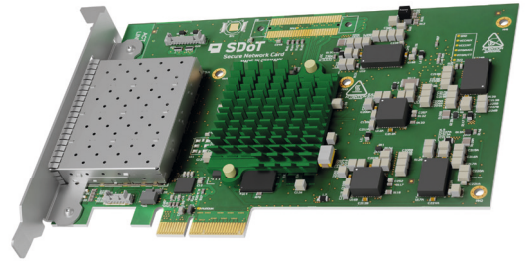
SDoT Secure Network Card.



Maximaler Schutz. Volle Kontrolle. BSI-Zulassung bis GEHEIM.

Die SDoT Secure Network Card ist Ihre erste Verteidigungslinie gegen moderne Cyberbedrohungen.

Manipulationssicher schützt die Netzwerkkarte zuverlässig vor Supply-Chain-Angriffen. Personalisiert in Deutschland ist sie kompromisslos sicher, transparent im Funktionsumfang und ohne Performanceverlust. Sicherheit, der Sie vertrauen können
– **Made in Germany.**



Ideal für:



Militär & Verteidigung



KRITIS & Verwaltung



Cloud- & Rechenzentren

und weitere sicherheitskritische Anwendungen.

Warum die SDoT Secure Network Card?

- **Sichere Managementfunktionen:**
Schutz vor Netzwerkangriffen auf interne Managementfunktionen
- **Geschützte Kommunikation:**
Abhörsicherheit durch Scrambling & SFP-Konnectoren
- **Frühzeitige Erkennung:**
Echtzeit-Monitoring & Hardware-Zähler für Angriffsversuche
- **Physischer Schutz:**
Spezial-Platinen-Design mit Tamperenschutz
- **Einfache Integration:**
Plug-and-Play via Linux-Treiber
- **Schnelle Datenwege:**
Optimierte Latenz & Bandbreite für Echtzeitbetrieb

Ihre Vorteile:

- BSI-zertifiziert bis **GEHEIM**, **EU SECRET**, **NATO SECRET** sowie **Common Criteria EAL 4+**
- **Reduzierte Angriffsfläche** durch Verlagerung sensibler Prozesse in die Hardware
- Schutz vor **Advanced Persistent Treats (APT)** & **Supply-Chain-Angriffen**
- Sie behalten die **Digitale Souveränität** durch volle und umfängliche Kontrolle
- **Keine ungewollten, externen Zugriffe** auf Managementfunktionen



GEHEIM



EU SECRET



NATO SECRET



COMMON CRITERIA



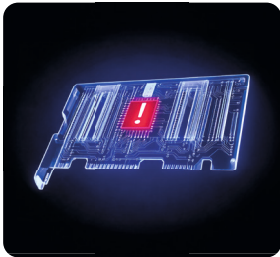
Kontaktieren Sie uns:

INFODAS GmbH
info@infodas.de
www.infodas.com

infodas
connect more. be secure.



Ihre Herausforderung – unsere Lösung:



Versteckte Backdoors gefährden Ihre Sicherheit!

Unsere Lösung:

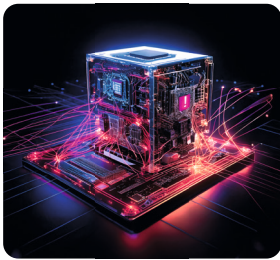
Keine versteckten Funktionen! Vollständig transparenter Quellcode, entwickelt und personalisiert in Deutschland - BSI-zertifiziert bis GEHEIM.



Unsichere Treiber machen Systeme angreifbar!

Unsere Lösung:

Minimalistischer, BSI-geprüfter Treiber – reduziert auf das Nötigste.
Perfekt für hochsensible Umgebungen.



Angriffe über das Netzwerk kompromittieren ganze Systeme!

Unsere Lösung:

Intelligenter Filtermechanismus blockiert schädliche Befehle direkt auf Hardware-Ebene
- für kompromisslose Systemintegrität.

Cybersecurity Made in Germany.



Seit mehr als 50 Jahren gehört **infodas**, ein Airbus Tochterunternehmen spezialisiert auf Cyber und IT, mit ihren Hardware-, Software- und Beratungslösungen zu den Vorreitern für Cybersicherheit. Ein Großteil der SDoT Produktfamilie verfügt über **GEHEIM, EU SECRET, NATO SECRET und NITES-Zulassungen sowie Common-Criteria-Zertifizierungen**. Wir unterstützen Bundeswehr, NATO, die Verteidigungsindustrie, einzelne Nationen, den öffentlichen Sektor sowie Kritische Infrastrukturen bei der sicheren, digitalen Transformation.



Kontaktieren Sie uns:

INFODAS GmbH
info@infodas.de
www.infodas.com

infodas
connect more. be secure.

