



INTELLIGENTER SCHUTZ VON IT- UND OT-NETZEN VOR CYBER- ANGRIFFEN!

Diese Blackbox Cybersecurity Plug&Play- Lösung ergänzt die bereits vorhandenen Sicherheitssysteme.



LECS ist eine neue, ergänzende Technologie die dort ansetzt, wo andere bestehende Sicherheitssysteme nicht funktionieren. Sie überwacht den internen Datenverkehr und greift ein, wenn etwas nicht stimmt. LECS erkennt Ransomware und Datenexfiltration und Probleme mit Maschinen und der Geschäftskontinuität. In industriellen Umgebungen bietet LECS auch visuelle und akustische Alarmer für den cyberphysikalischen Schutz eines Bedieners.

LECS bietet **nicht nur Sicherheit**, sondern auch **Netzwerkkontrolle und Debugging**, um sicherzustellen, dass die gesamte Produktionslinie ordnungsgemäß funktioniert.

Mehr über LECS



PoC

ICOS Deutschland bietet Ihnen eine kostenlose Verprobung der Lösung an.



OEM

Dank der Vielseitigkeit der LECS-Technologie stellen wir auch Sonderanfertigungen auf Anfrage her.



Partnerschaften

Mehrere laufende Partnerschaften mit internationalen Maschinenherstellern

Warum sollten Sie LECS wählen?

- ◆ EINFACHE IMPLEMENTIERUNG IN JEDER UMGEBUNG UND FÜR JEDE MASCHINE
- ◆ EINGEBETTETE HARDWARE- ODER SOFTWARE VERSION
- ◆ EINHALTUNG ALLER NEUEN MASCHINENVORSCHRIFTEN (62443)
- ◆ LECS FUNKTIONIERT ANDERS ALS ALLE ANDEREN LÖSUNGEN UND BIETET SICHERHEIT VON INNEN
- ◆ LECS IST EINE WELTWEIT PATENTIERTE TECHNOLOGIE
- ◆ LECS IST INDUSTRY 4.0 ZERTIFIZIERT
- ◆ DIE INTEGRITÄT VON AUSWERTUNGEN WIRD ÜBER EIN BLOCKCHAIN FORMAT GEWÄHRLEISTET

