



IRMA®

CYBERSECURITY IN DER INDUSTRIE

Schützen Sie Ihre Produktionsanlagen



CYBERANGRIFFE NEHMEN ZU - WIE SICHER IST IHRE ANLAGE?

Vernetzte Systeme in der Industrie bieten große Vorteile, aber auch neue Angriffspunkte für Cyberkriminelle.

Ransomware, Malware und gezielte Sabotage bedrohen Produktionsprozesse und sensible Unternehmensdaten. Ein einziger Angriff kann zu erheblichen Ausfällen, finanziellen Schäden und Imageverlust führen.

IRMA® ist Ihre Lösung!

IRMA® - IHR SCHUTZSCHILD GEGEN CYBERANGRIFFE

IRMA® (Industrie Risiko Management Automatisierung) wurde speziell für die Steuerungs-, Automatisierungs- und Informationstechnik von Produktionsanlagen entwickelt.

Mit IRMA® überwachen Sie Ihr Netzwerk in Echtzeit, erkennen Anomalien sofort und minimieren Risiken effizient.



IHRE VORTEILE MIT IRMA®

- **Echtzeit-Bedrohungserkennung**
Sofortige Identifikation von Angriffen und Sicherheitslücken
- **Automatisierte Asset-Erfassung**
Überblick über alle verbundenen Systeme
- **Kontinuierliches Schwachstellenmanagement**
Transparenz über Cyberrisiken
- **Gesetzeskonform**
Unterstützung bei KRITIS, DORA, NIS2 und IT-SIG 2.0
- **Einfache Implementierung**
Minimaler Aufwand, maximale Sicherheit

WARUM IRMA®?

- Speziell für die Industrie entwickelt
Passend für Produktionsanlagen jeder Größe
- Maximale Transparenz mit minimalem Aufwand
Keine aufwendige Einrichtung notwendig
- Prävention statt Reaktion
Erkennen und Verhindern von Angriffen bevor sie Schaden anrichten

Schützen Sie Ihre Produktion mit IRMA® - die intelligente Cybersecurity-Lösung für Ihre Industrieanlagen!

SO FUNKTIONIERT IRMA®



Analysieren

Automatische Identifikation aller vernetzten Assets



Verwalten

Klassifizierung und Gruppenbildung zur besseren Übersicht



Bewerten

Bedrohungserkennung und Risikobewertung in Echtzeit



Visualisieren

Klare IT-Dashboards mit Alarmierungssystem





SAR Elektronik GmbH
Gobener Weg 31
84130 Dingolfing

its@sar.biz
www.sar.biz