



DAS SCHWEIZER TASCHENMESSER FÜR OT-VERWALTUNG UND OT-SICHERHEIT

Mit ondeso und Rhebo bringen Sie Client-Management und Angriffserkennung in industriellen Anlagen smart unter einen Hut

Mit der Digitalisierung und Vernetzung industrieller Anlagen können Unternehmen immer effizienter ihre Abläufe automatisieren und die Produktionskosten senken. Die Interkonnektivität erhöht jedoch auch die Komplexität der Steuerungstechniknetze (OT), die Angriffsflächen für Cyberattacken und damit die Risiken für Stillstände und Produktionsausfälle. Industrielle Angriffserkennung und ein zentrales Client Management schützen Ihre Anlagen, erhöhen Ihre Handlungsfähigkeit und vereinfachen die Verwaltung Ihrer OT-Assets.

OT-Sicherheit und Incident Response für Industrieanlagen

RHEBO INDUSTRIAL PROTECTOR

Mit Rhebo Industrial Protector ergänzen Sie Ihre OT-Verwaltung um ein schlankes Netzwerkmonitoring mit Angriffs- und Anomalieerkennung. Das netzbasierte Intrusion Detection System (NIDS) untersucht die OT-Kommunikation kontinuierlich und passiv auf sicherheitsrelevante Ereignisse und technische Fehlerzustände. Anomalien im Netzwerkverhalten werden in Echtzeit mit allen wichtigen Daten für die Auswertung gemeldet und dokumentiert. Das NIDS greift selbst nicht in die sensiblen industriellen Prozesse ein. So können Sie im Rahmen des Incident Response und der Cyberresilienz schnell über die richtigen Maßnahmen entscheiden und diese über ondeso SR in der OT umsetzen.

ONDESO SR

Mit ondeso SR behalten Sie die Kontrolle über Ihre OT-Endgeräte. Die Software ermöglicht es Ihnen, Konfigurationen, Softwareupdates und Security-Patches zentral zu planen und automatisiert auszurollen, ohne die Produktion zu stören. Zudem können Sie Systemeinstellungen wie USB-Schnittstellen, RDP-Verbindungen oder Client-Firewall-Regeln zentral anpassen. So sind Sie in der Lage, schnell auf Sicherheitsvorfälle oder technische Anomalien zu reagieren, die durch Rhebo Industrial Protector gemeldet werden. Auch Backup-Erstellung und Wiederherstellung im Notfall lassen sich zuverlässig abbilden. Durch die Standardisierung Ihrer Abläufe sparen Sie Zeit, senken Kosten und erhöhen gleichzeitig die Verfügbarkeit Ihrer Anlagen.



IHRE VORTEILE:

Durchgängige OT-Sicherheit vom Netzwerk bis zum Endgerät

- Schützen Sie sich vor Produktionsausfällen durch eine passive, rückwirkungsfreie Angriffserkennung für die OT.
- Beschleunigen Sie Ihre Reaktionsmöglichkeit über standardisierte und vorab konfigurierte Incident-Response-Abläufe.
- Ergreifen Sie bei sicherheitsrelevanten Vorgängen sofort gezielte Maßnahmen auf den OT-Endgeräten.
 - Sparen Sie Kosten durch eine einfache und schnelle Installation und eine rein software-basierte Lösung.
- Steigern Sie die Anlageneffektivität durch Detektion technischer Fehlerzustände und Fehlkonfigurationen.
 - Stärken Sie Ihre digitale Souveränität und behalten Sie die volle Kontrolle über Ihre Daten durch Technologie "Made in Germany".



An zwei Standorten in Deutschland entwickeln und vermarkten wir mit einem erstklassigen Team Software, die weltweit auf mehr als 100.000 Industrie-PCs im Einsatz ist. Unsere Tools ermöglichen es Anlagenbetreibern sowie Maschinen- und Anlagenbauern, ihre Industrie-PCs selbstständig und effizient zu verwalten. Unsere Produkte sind 100 % Made in Germany, erfüllen höchste Qualitätsstandards und werden von führenden Industrieunternehmen, darunter DAX-Konzerne und Hidden Champions, genutzt.

Mit über einem Jahrzehnt Erfahrung zählen wir zu den Pionieren und führenden Anbietern im Bereich Endpoint-Management für Operational Technology (OT).



Rhebo bietet einfache und effektive Cybersicherheitslösungen für die Netzleit-, Fernwirk- und Steuerungstechnik sowie verteilte industrielle Anlagen in Energieunternehmen, Kritischen Infrastrukturen und Industrieunternehmen. Das deutsche Unternehmen unterstützt Kunden auf dem gesamten Weg der OT-Sicherheit von der initialen Risikoanalyse bis zum betreuten OT-Monitoring mit Anomalie- und Angriffserkennung. Rhebo ist seit 2021 Teil der Landis+Gyr AG mit weltweit rund 7.500 Mitarbeiter:innen in über 30 Ländern. Als vertrauenswürdiges Cybersicherheitsunternehmen ist Rhebo nach ISO 27001 zertifiziert, Partner der Allianz für Cyber-Sicherheit des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) und offizieller Träger des Gütesiegels »Cybersecurity Made In Europe«.

Möchten auch Sie Sicherheitsvorfälle in Ihrer OT schneller erkennen und gezielt darauf reagieren?

Vereinbaren Sie jetzt eine kostenlose Demo und entdecken Sie, wie Sie Ihre OT-Sicherheit zuverlässig stärken können.

ondeso GmbH

E-Mail: contact@ondeso.com Telefon: +49 941 462932-0 www.ondeso.com

Rhebo GmbH

E-Mail: info@rhebo.com Telefon: +49 341 3937900 www.rhebo.com