

WELTWEITE DATENERFASSUNG UND STEUERUNG RevoConnect

INTERNET DER DINGE IM EINSATZ



STEUERUNG

Zugriff ermöglichen
Firmware aktualisieren
CAN/OPC nutzen



OPTIMIERUNG

Vor-Ort-Einsätze senken
Künstliche Intelligenz nutzen
Anomalien finden



TRACKING

Nachverfolgung erleichtern
Status automatisieren
Produkte finden



DATENERFASSUNG

Weltweit einsetzen
Betriebsdaten speichern
Lokal am Smartphone ablesen

RevoConnect

Sie haben **tausende Geräte**, überall auf der Welt verteilt? Indikatoren wie **Auslastung, Nutzung oder Service** sind nicht greifbar. Jetzt gibt es die Möglichkeit, auf die Betriebsdaten zuzugreifen, egal ob am Smartphone oder im Büro.

RevoConnect – ermöglicht sofort die **weltweite Betriebsdatenerfassung und Steuerung** online von beliebig vielen Geräten – vom Biosensor bis zur Spezialmaschine.

RevoConnect SP – entwickelt speziell für die **Fahrzeugindustrie** – vom Bagger bis zum Minenräumer.



ANWENDUNGSGEBIETE

- Industrie und Produktion
- Energie und Smart-Grids
- Transport
- Gebäudetechnik
- Überwachung

REVOCONNECT IOT IM ÜBERBLICK

- Automatische Erfassung der Daten und Problemerkennung
- Einfacher Einbau und markenunabhängige Verwendung
- Betriebszustand von Geräten und Sondermaschinen
- Zentrale Verwaltung und Nutzungsstatistik
- Optimierung mit Deep Learning Intelligenz
- Reduktion von Vor-Ort-Einsätzen
- Verschlüsselung aller Vorgänge (X.509v2, TLS1.2, SHA512 RSA)
- Lückenlose Dokumentation und Betriebsüberwachung
- Skalierendes Preismodell von der Einführungsphase bis zum Vollbetrieb
- Cloud-Sicherheit gemäß ISO 27017, ISO 27002 und C5 des BSI



„PROOF OF CONCEPT & CUSTOMIZATION“

Jedes Business ist anders und entsprechend wird die IoT-Anwendung auf Ihr Produkt zugeschnitten.

- 1 Referenz-Hardware für die Anbindung Ihres Produktes
- 2 Anpassung der IoT-Anwendung und des grafischen Interfaces für Ihre Produkte und Prozesse
- 3 Weboberfläche für Präsentations- und Testzwecke

Revotec GmbH

Gottlieb-Remschmidt-Gasse 8 | 8045 Graz
www.revotec.com/company/revoconnect
info@revotec.com | +43 316 318059