

INSIGHTS



ALARME IN ECHTZEIT EMPFANGEN

- über Produktionsausfälle und andere benutzerdefinierte Ereignisse
- während bzw. außerhalb der Arbeitszeit

DIE PRODUKTION ÜBERWACHEN

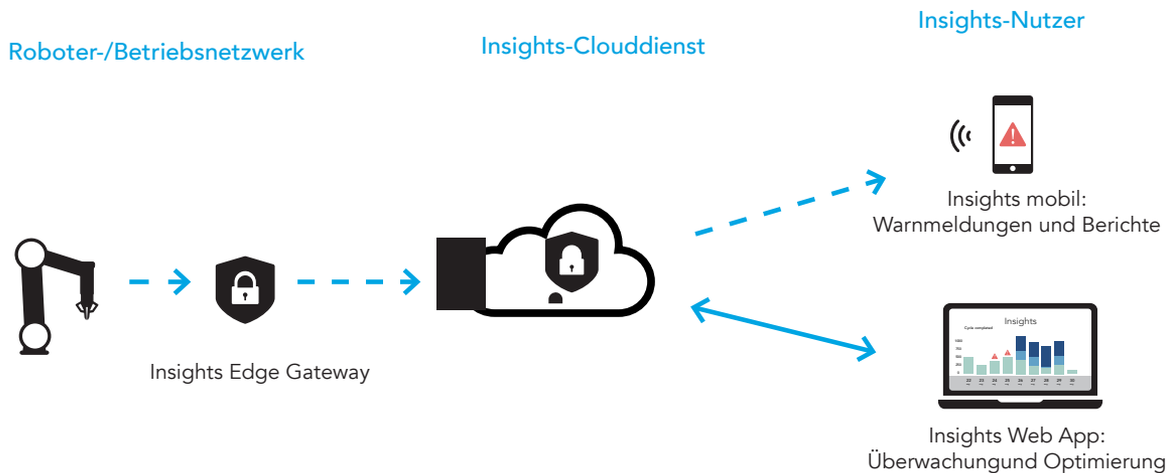
- Roboterüberwachung in Echtzeit
- KPI definieren und überwachen
 - tägliche Berichte erhalten

LEISTUNG OPTIMIEREN

- Fortschritt verfolgen
- Trends analysieren
- herunterladbare Ereignisprotokolle

SCHNELLERER PRODUKTIONSSTART

So funktioniert es



So einfach wie das Einmaleins!

1. Installieren Sie **Insights URcap** auf Ihrem Roboter.
2. Verbinden Sie Ihren Roboter mit Hilfe des **Insights Edge Gateway** sicher mit der Cloud.
3. Koppeln Sie Ihren Roboter mit Ihrem **Insights Clouddienst-Konto**.

Sie können nun Ihre Roboterdaten jederzeit und überall auf insights.robotiq.com einsehen.

Voraussetzungen für Insights

- UR3, UR5 oder UR10 (mit CB3.1 Controller)
- Internetverbindung
- Insights Edge Gateway (separat erhältlich)

Erhältliche Abonnements

| | Kostenlos | Premium ¹ |
|--|--|--|
| Roboterüberwachung in Echtzeit | ✓ | ✓ |
| Planung der E-Mail-Berichte | Top 5-Leistungskennzahlen der kollaborativen Roboter | Benutzerdefinierte Leistungskennzahlen |
| Roboter-SMS-Alarmmeldungen | Standard-Ausfallwarnungen | Benutzerdefinierte Alarme |
| Produktionsleistungs-Zeitachse und Leistungskennzahlen | Top 5-Leistungskennzahlen der kollaborativen Roboter | Benutzerdefinierte Leistungskennzahlen |
| Digitale E/A-Schnittstellen des Roboters | | ✓ |
| Herunterladbare Ereignisprotokolle | | ✓ |

¹ nur mit einjähriger Laufzeit.

Kontaktieren Sie Ihren Robotiq-Händler vor Ort für eine Preisabfrage.

Hinweis: Abonnements können ohne Vorankündigung geändert werden.

WAS KOMMT ALS NÄCHSTES?

Die Kurzanleitung zu Insights finden Sie unter support.robotiq.com ab.

Chatten Sie mit dem Robotiq-Vertriebsteam:
iss@robotiq.com
 1-888-ROBOTIQ

Geben Sie Ihre Kontaktinformationen hier ein