



# PERMANENTE INVENTUR MIT SOLL- / IST-ABGLEICH

Fallstudie: Industrie – Hersteller

Ein weltweit führender Hersteller benötigte die Unterstützung von RGIS, um über das gesamte Jahr hinweg **kontinuierliche Inventurzählungen** durchzuführen

# PERMANENTE INVENTUR MIT SOLL- / IST-ABGLEICH

Fallstudie: Industrie – Hersteller

Ein weltweit führender Designer, Hersteller und Vermarkter von Produkten, Technologien, Systemen und Dienstleistungen im Bereich der Antriebstechnik musste alle Produktionsteile zählen lassen, ohne den Produktionsvorgang hierdurch zu beeinträchtigen.

## ANFORDERUNG

Der Hersteller musste sicherstellen, dass alle Produktionsteile gezählt werden, ohne die Produktion zu beeinträchtigen oder zu stoppen. Der Kunde wünschte folgendes:

- **Zählung aller Produktionsteile**, einschließlich Schrauben und Muttern
- **Erstellung von Abweichungs-Berichten**
- Erstellung **benutzerdefinierte Berichte**
- Ganzjährlich erforderliche **permanente Inventur**

## LÖSUNG

Im Ergebnis von Gesprächen mit allen Beteiligten und den daraus zu ziehenden Rückschlüssen, was der Hersteller im Rahmen der Durchführung einer **fortwährenden Inventur** im Einzelnen benötigt, setzte RGIS Folgendes um:

- Erstellung einer Übersicht, welche Teile zu zählen waren und wann
- **Die Inventur wurde für das gesamte Jahr terminiert**
- **Abweichungs-Berichte** wurden angefertigt und kontrolliert
- **Abweichungen** wurden im Kunden-System **aktualisiert**
- Aus dem System des Kunden heraus wurde ein Plan für die nächste Inventur generiert
- Für jede Inventur wurde ein Team von 6-10 erfahrenen RGIS-Mitarbeitern bereitgestellt
- Kleinteile wurden mit einer Stückwaage gewogen, um genaue Bestandszahlen zu erhalten

## ERGEBNISSE

Durch die Zusammenarbeit mit RGIS konnte sich der Hersteller einen Überblick über seine Lagerbestände verschaffen, ohne den Produktionsbetrieb zu beeinträchtigen. Die Ergebnisse waren sehr positiv:

- Der Kunde **konnte zwei Produktionstage Ausfallzeit einsparen**, die er bislang bei der Durchführung der In-House Inventur verloren hatte
- **Die Produktion musste nicht mehr gestoppt** werden, da RGIS eine dauerhafte, regelmäßige Inventur für den Kunden durchführte
- RGIS plante im Inventurverlauf über das gesamte Jahr hinweg regelmäßige, **kontinuierliche Inventuren**, so dass die Teile nun ständig gezählt und kontrolliert und die **Daten korrekt** waren
- Durch die Erstellung von **Abweichungs-Berichten** hat der Hersteller einen exakten Überblick über seine Lagerbestände, was gewährleistet, dass Teile nicht überbestellt werden oder bei Bedarf nicht auf Lager sind



Die Zusammenarbeit mit RGIS bedeutete, dass dieser weltweit führende Hersteller die Produktion nicht mehr einstellen musste, da RGIS nun über das gesamte Jahr hinweg eine **kontinuierliche Inventur** durchführt



© 2019 RGIS. Alle Rechte vorbehalten.  
RGIS\_CS\_0027\_01

Fortwährende Inventur



Informationsbeschaffung



Genauere Daten



Abweichungs-  
Bericht-Erstellung



KONTAKTIEREN SIE **RGIS** NOCH HEUTE, UM HERAUSZUFINDEN, WIE WIR IHNEN BEHILFLICH SEIN KÖNNEN

 | [salesGermany@rgis.com](mailto:salesGermany@rgis.com)

 | +49 (0)201 5070 4891

 | [www.rgis.de](http://www.rgis.de)

**RGIS**