



## PRÜFUNG DER DRITTPARTEI-BESTANDSZÄHLUNG ZUR VALIDIERUNG DER GENAUIGKEIT

**Fallstudie:** Einzelhandelsinventur – Beratungs-, Kredit- und Investmentgesellschaft

Eine Beratungs-, Kredit- und Investmentgesellschaft benötigte eine Lösung für die **Prüfung einer Bestandszählung, um den Prozess und die Genauigkeit zu validieren**, nachdem der Einzelhändler **insolvent gegangen ist**

# PRÜFUNG DER DRITTPARTEI-BESTANDSZÄHLUNG ZUR VALIDIERUNG DER GENAUIGKEIT

**Fallstudie:** Einzelhandelsinventur – Beratungs-, Kredit- und Investmentgesellschaft

Eine Beratungs-, Kredit- und Investmentgesellschaft arbeitet mit Geschäftsinhabern, Investoren und Betreibern zusammen, um ihnen zu helfen, durch Veränderungen voranzukommen. Mit Dienstleistungen in den Bereichen Bewertungen, Veräußerungen, Betrieb und Investitionen bietet das Unternehmen schnelle Lösungen und zuverlässige Ergebnisse für Kunden an allen Punkten des Geschäftslebenszyklus. Ob zur Förderung von Wachstum oder zur strategischen Konsolidierung, die Investmentgesellschaft arbeitet branchenübergreifend und weltweit, um Vermögenswerte bestmöglich zu verwerten.

## ANFORDERUNG

Die Beratungs-, Leih- und Investmentgesellschaft benötigte eine Bestandszählung, um die **Bestandszahlen zu bestätigen**, nachdem der Einzelhändler insolvent gegangen ist. RGIS sollte Folgendes bereitstellen:

- **Validierung des Prozesses und die Genauigkeit** der Zählung einer externen dritten Partei
- Den Prozess **zu verstehen, zu überprüfen und darüber zu berichten**
- **Überprüfung der Genauigkeit** der Zählung durch Dritte
- **Protokollierung** von Fehlern

## LÖSUNG

Das Beratungs-, Kredit- und Investitionsunternehmen schloss sich mit RGIS zusammen, um das **Projekt zur Bestandszahlvalidierung des Prozesses und der Genauigkeit** abzuschließen. Hierfür wurde Folgendes bereitgestellt:

- **Erfahrene RGIS-Auditoren** begleiteten die Mitarbeiter der Drittpartei während der Zählung, um die Gründlichkeit des Prozesses zu verstehen, **zu überprüfen und darüber zu berichten sowie eventuelle Fehler zu erfassen**
- **Mindestens 10 %** aller Bereiche **verifizieren**
- Zusätzliche **stichprobenartige Kontrollen** auf Genauigkeit im Lager
- Austausch mit dem Store Manager oder der Inventurleitung über Fortschritt, Prüfgenauigkeit und Vollständigkeitsgrad alle 30-45 Minuten
- Es wurde notiert, ob die Bereiche gezählt wurden als:
  - Auto Quantity (AQ) – alle Artikel werden einzeln gescannt
  - Multi-Quantity (MQ) – ein Artikel einer Gruppe wird gescannt und eine Menge eingegeben
- **Inventur-Bewertungsformulare** mit objektiver Bewertung und konstruktiven Kommentaren

## ERGEBNISSE

Die Beratungs-, Kredit- und Investmentgesellschaft stellte fest, dass durch das Outsourcing des **Projekts zur Validierung des Prozesses und der Genauigkeit der Bestandszählung** an RGIS die folgenden Ergebnisse erzielt wurden:

- Die Bestandszählung wurde **abgeschlossen**
- Alle Abweichungen wurden aufgezeichnet, um **maximale Genauigkeit** zu gewährleisten
- Der Kunde hatte **genaue Berichte** über alle Bestände in jedem Geschäft

Durch die Zusammenarbeit mit RGIS konnte das Beratungs-, Kredit- und Investmentunternehmen feststellen, dass **der gesamte Bestand gezählt, geprüft und validiert** wurde, um einen reibungslosen Übergang während der Insolvenz des Einzelhändlers zu gewährleisten.



© 2021 RGIS. Alle Rechte vorbehalten.  
RGIS\_CS\_0145\_01

Bestandszählung



Erfahrenes Team



Zufallskontrollen



Genauere  
Berichterstattung



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**