

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



i www.rgis.de

PRÜFUNG DER DRITTPARTEI-BESTANDSZÄHLUNG ZUR VALIDIERUNG DER GENAUIGKEIT

Fallstudie: Einzelhandelsinventur – Beratungs-, Kreditund 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
- · 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 aewährleisten
- 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



Genaue Berichterstattung



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

