



AGROCHEMIKALIEN GESUNDHEIT UND SICHERHEIT, BESTANDS KONTROLLE UND SICHERHEITSPRÜFUNG

Fallstudie: Industrie – Hersteller chemischer Produkte

Ein Hersteller chemischer Produkte benötigte eine Lösung zur **Durchführung einer Bestandsprüfung** der von Dritten gehaltenen **Agrochemikalien**

AGROCHEMIKALIEN GESUNDHEIT UND SICHERHEIT, BESTANDS KONTROLLE UND SICHERHEITSPRÜFUNG

Fallstudie: Industrie – Hersteller chemischer Produkte

Der größte Chemieproduzent der Welt, mit Sitz in Deutschland, benötigte die Unterstützung von RGIS. Der Hersteller chemischer Produkte umfasst Tochtergesellschaften und Joint Ventures in mehr als 80 Ländern und betreibt sechs integrierte Produktionsstätten mit 390 weiteren Produktionsstandorten in Europa, Asien, Australien, Amerika und Afrika. Das Unternehmen hat elf Divisionen, die in sechs Segmenten zusammengefasst sind: Chemikalien, Materialien, Industrielösungen, Oberflächentechnologien, Ernährung und Pflege sowie landwirtschaftliche Lösungen.

ANFORDERUNG

Ein Hersteller chemischer Produkte wollte eine **vollständige Audit-Inspektion der Agrochemikalien**, die sich im Besitz von Dritten befanden, und forderte daher von RGIS Folgendes an:

- **Enge Zusammenarbeit** mit Agraringenieuren
- **Identifizierung** der Mengen, Abweichungen und Qualität
- Verfahren, die **Gesundheit- und Sicherheitsaspekte, Lagerkontrolle und Sicherheitsinspektion** umfassen
- **Prüfung des Verfallsdatums**

LÖSUNG

Der Hersteller chemischer Produkte arbeitete mit RGIS zusammen, um die **Inspektion der Agrochemikalien in den Bereichen Gesundheit und Sicherheit, Lagerkontrolle und Sicherheit** durchzuführen:

- Plante ein **Team von 10 erfahrenen RGIS-Auditoren**
- **400 Stunden** wurden zugewiesen, **um alle Inspektionen durchzuführen**
- Der RGIS-Projektmanager **erstellte eine Übersicht** mit allen Informationen zum Inspektionsaudit

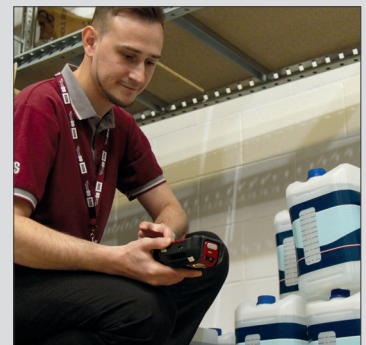
ERGEBNISSE

Der Hersteller chemischer Produkte stellte fest, dass durch das Outsourcing der Gesundheits- und Sicherheitsinspektion für Agrochemikalien an RGIS die folgenden Ergebnisse erzielt wurden:

- Basierend auf den Ergebnissen der Auditprüfung wurde dem Kunden ein **Chargen- und Verfallsystem empfohlen**
- **Neue Verfahren wurden implementiert, um die Prozesse zu verbessern**, z. B. müssen nun alle Drittparteien den Hersteller der chemischen Produkte über die Annäherung des Verfallsdatums der Produkte informieren



Durch die Zusammenarbeit mit RGIS hat der Hersteller von chemischen Produkten ein **neues Chargen- und Verfallsystem** mit Drittparteien **implementiert**, was die Verschwendung von chemischen Produkten reduzieren wird



© 2021 RGIS. Alle Rechte vorbehalten.
RGIS_CS_0117_01

Audit Inspektion



Sammeln von Informationen



Detaillierte Berichte



Verbesserte Prozesse



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

 | salesGermany@rgis.com

 | +49 (0)201 5070 4891

 | www.rgis.de

RGIS