

# Real-Time SPC™ Dezember 2025

## 1. Neue Funktionen in Real-Time SPC Dezember 2025

### **Net Content Capability**

Bietet vollständige Netto-Inhaltsfunktionen für inhaltsregulierte Branchen. Setzen und verwalten Sie einfach Paketanforderungswerte, einschließlich Label Stated Content (LSC), Maximum Allowable Variation (MAV), Toleranzgrenzen (T1, T2) und Aktionsgrenzen (LAL, UAL) für jede kontinuierliche Maßnahme in Ihrem Prozess.

### **Anpassbare Ansicht von Leistungskennzahlen**

Mit der Funktion "Spalten verwalten" können Sie auswählen, welche Spalten im aktuellen Leistungsübersichtsbericht erscheinen und sie in die Reihenfolge anordnen, die am besten zu Ihrem Arbeitsablauf passt.

### **Suchverbesserungen**

Die erweiterte Suche im Engineering Portal macht es einfach, gezielte Produkte, Prozesse, Deskriptoren und Konfigurationen für die automatisierte Komponenteneinrichtung schnell zu finden. Suche und filtere die Ergebnisse mit vollständigen oder teilweisen Begriffen, um sofort das zu finden, was du brauchst. Zum Beispiel kann eine Suche nach SHI jede Beschreibung für Schicht zurückgeben, wie Produktionsschicht, Schichtnummer oder Schichtmannschaft.

## 2. Problem gelöst in Real-Time SPC Dezember 2025

Das Bearbeiten einer Beobachtung auf null aktualisiert %OOA nicht, wenn die Kontrollgrenzen gesperrt sind. (312856)