Gewährleisten Sie saubere, vertrauenswürdige SAP® Daten im großen Maßstab

mit Automate Studio und Data360 Analyze



Bessere Daten bedeuten schnellere Ausführung, sicherere Automatisierung und weniger Störungen in den nachgelagerten Prozessen

SAP-Umgebungen, ob Jahrzehnte alt oder neu eingeführt, werden schnell komplex. Die Daten sind über verschiedene Systeme verstreut und werden von sich entwickelnden Prozessen, regionalen Ausnahmen und teamspezifischen Workarounds geprägt. Das Ergebnis: Doppelte Anbieter, veraltete Preise, veraltete Codes, mehrsprachige Felder und nicht übereinstimmende Kategorien, die kritische Arbeitsabläufe stillschweigend unterbrechen.

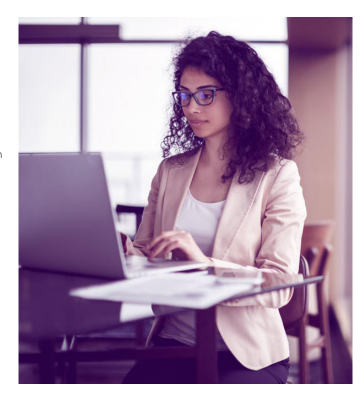
In den automatisierten, KI-gestützten Umgebungen von heute verlangsamen schlechte Daten nicht nur die Arbeit, sondern verzerren die Entscheidungsfindung und gefährden die Geschäftsergebnisse. Dies verzerrt die Berichterstattung, führt zu falschen Analysen und untergräbt das Vertrauen in die Automatisierung. Saubere Daten sind nicht nur hilfreich - sie sind unerlässlich.

Präzise Automate Studio und Data360 Analyze

Gemeinsam helfen diese Tools Unternehmen dabei, versteckte Datenprobleme aufzudecken, sie in großem Umfang zu beheben und die Bereitstellung von Data Governance zu beschleunigen.

- Automate Studio ist eine no-code Plattform, die es Geschäftsanwendern und Datenteams ermöglicht, SAP-Daten durch wiederholbare und geregelte Prozesse zu erstellen, zu validieren und zu aktualisieren.
- **Data360 Analyze** hilft Teams, die Qualität von Daten in SAPund Nicht-SAP-Systemen zu erkennen, zu profilieren und zu steuern - bevor sie in kritische Prozesse einfließen.

In Kombination bieten Automate Studio und Data360 Analyze eine saubere, zuverlässige und wiederholbare Methode zur Bewältigung von Datenherausforderungen und laufenden Qualitätsproblemen. Als führende Excel-zu-SAP-Automatisierungsplattform ermöglicht Automate Studio den Unternehmensteams, bestimmte Daten aus SAP-ERP-Systemen zu extrahieren, so dass Data360 Analyze sich an die Arbeit machen kann, die Daten zu bereinigen, umzuwandeln und zu standardisieren, bevor Automate Studio die hochintegrierten Daten wieder in SAP einspeist. Es ist ein einfacher 3-Schritte-Prozess, der Ihrem gesamten Unternehmen Vorteile verschafft.





Wie wir saubere, vertrauenswürdige SAP-Daten in großem Maßstab liefern

Unser rationalisierter Prozess gilt sowohl für große Transformationsprojekte als auch für den täglichen Betrieb:

SCHRITT 1:

Daten extrahieren und bewerten

Identifizieren Sie Quellen, ziehen Sie sie aus SAP und erstellen Sie Profile für Vollständigkeit, Genauigkeit und Konformität.

SCHRITT 2:

Bereinigen, standardisieren und für SAP vorbereiten

Wenden Sie Geschäftsregeln an, standardisieren Sie Formate, reichern Sie sie mit externen Daten an, entfernen Sie Duplikate und bestätigen Sie die Bereitschaft zum Laden.

SCHRITT 3:

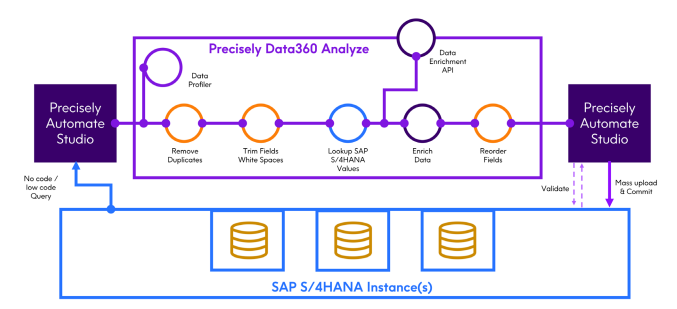
Automatisieren, Laden und Pflegen

Laden Sie saubere Daten in SAP S/4HANA, automatisieren Sie Aktualisierungen und Buchungen, und überwachen Sie die Qualität, um sie langfristig zu erhalten und konform zu machen.

Ganz gleich, ob Sie historische Daten vor einer Migration bereinigen oder Feldaktualisierungen im täglichen Betrieb automatisieren, diese kombinierte Lösung hilft Teams dabei, Datenqualität in den täglichen Betrieb einzubinden.

Datenbereinigung: SAP S/4HANA-Daten

Mit dem Automate Studio und Data360 Analyze von Precisely



Wie die Kunden es heute nutzen

In allen Branchen und Regionen integrieren Unternehmen Automate Studio + Data360 Analyze in den täglichen Betrieb und in wichtige Initiativen, um SAP-Daten sauber, zuverlässig und für alles bereit zu halten:

Laufende Business as Usual (BAU) Wartung

Überwachen Sie zentrale Datenfelder mithilfe automatisierter Skripte, die Duplikate, veraltete Werte und fehlende Attribute erkennen und die Daten anreichern, bevor sie sich auf Workflows oder automatisierte Prozesse auswirken.

SAP-Datenvalidierung

Validieren Sie finanzielle, regulatorische und operative Datenfelder (Umsatzsteuer-IDs, Steuerklassifizierungen, Zahlungsbedingungen, Adressinformationen und Bankverbindungen innerhalb von SAP und darüber hinaus mithilfe von Drittanbieterdiensten) in großem Umfang, um Genauigkeit und Compliance zu gewährleisten.

Migration & Programm-Bereitschaft

Bereinigen Sie die Stammdaten vor der Umstellung, um Verzögerungen zu vermeiden, die Prognose- und Beschaffungsgenauigkeit zu verbessern und flexible, schnelle und reibungslose Übergänge zu unterstützen.

Preisgestaltung und Durchsetzung der Kategorie

Wenden Sie Änderungen an Materialien und SKUs zuverlässig an, unterstützt durch konsistente Strukturen und Logik, die in allen SAP-Systemen gültig sind.

Fusionen und Akquisitionen

Führen Sie während einer Akquisition mehrere Datenquellen und Eingaben zusammen, um sie vorzubereiten, zu korrigieren, zu standardisieren und in eine SAP-Instanz zu überführen. So wird der Datenkonsolidierungsprozess vereinfacht und die Fehlerquote reduziert.

Überprüfung von Altdaten im großen Maßstab

Sortieren Sie jahrelange Produkt-, Vertrags- und Buchhaltungsunterlagen, um festzustellen, was aufbewahrt, archiviert oder korrigiert werden soll, bevor Sie größere Programme oder Umstellungen in Angriff nehmen.

API-gesteuerte Datenumwandlung

Nutzen Sie APIs, um Daten zu übersetzen, anzureichern, zu verifizieren oder umzuformatieren und so konsistente, qualitativ hochwertige Ergebnisse für alle globalen Geschäftsprozesse zu liefern.



- Schnellere Projekte: Beheben Sie Datenprobleme im Voraus, um Verzögerungen und Nacharbeiten zu vermeiden
- Schnellere Wertschöpfung: no-code/ low-code Entwicklung bedeutet, dass Sie innerhalb von Tagen oder Wochen, nicht Monaten, einsatzbereit sein können
- Zuverlässige Automatisierung:
 Minimieren Sie den sich
 wiederholenden manuellen Aufwand
 bei der Datenbereinigung durch
 die Automatisierung von Regeln
 und Prozessen in großem Umfang,
 unterstützt durch menschliche Aufsicht
- KI-Bereitschaft: Saubere Inputs für Analysen und KI bereitstellen
- Stärkere Compliance: Vollständige, nachvollziehbare Prüfpfade aufrechterhalten
- Fördern Sie Data Governance: Mit Low-Code-Tools und geführten Workflows können sowohl technische Benutzer als auch bürgerliche Entwickler wiederholbare, geregelte Prozesse in großem Umfang erstellen. Datenqualität ist ein fester Bestandteil des Prozesses und wird nicht nachträglich hinzugefügt
- Befähigte Teams: Geben
 Sie Entwicklerinnen und
 Geschäftsanwenderinnen die Tools an
 die Hand, mit denen sie Datenprobleme
 direkt in ihrem Arbeitsbereich lösen
 können, ohne auf die IT-Abteilung
 warten zu müssen

Zukunftssichere Daten beginnen jetzt

Da Unternehmen versuchen, KI in kritische Geschäftsfunktionen einzuführen, werden saubere Daten zu einem strategischen und notwendigen Vorteil. KI-Modelle korrigieren schlechte Eingaben nicht - sie verstärken sie. Wenn Sie jetzt in Datenqualität und -integrität investieren, können Sie später intelligentere und zuverlässigere Ergebnisse erzielen. Precisely Automate Studio und Data360 Analyze helfen Ihnen, dieses Ziel zu erreichen.

Gebaut für die Teams, die den Betrieb am Laufen halten

Dies gilt nicht nur für Datenteams, sondern auch für die alltäglichen Problemlöser, die für einen reibungslosen Betrieb und zuverlässige Systeme sorgen. Citizen Developer, die Geschäftsanwender, die dem Prozess am nächsten sind, können Workflows erstellen, Daten korrigieren und Verbesserungen vorantreiben, ohne auf die IT-Abteilung warten zu müssen. Mit Studio und Data360 Analyze erhalten sie die Leitplanken, die sie brauchen, und die Flexibilität, die sie sich wünschen.

Ganz gleich, ob Sie für die Governance zuständig sind, eine Transformation unterstützen oder geschäftskritische SAP-Daten verwalten. Diese Lösung setzt genau dort an, wo die Komplexität am größten ist.

Warum Precisely

Denn Datenqualität ist kein Projekt. Das ist ein Erfordernis.

Precisely liefert Tools, um Probleme zu erkennen, bevor sie eskalieren, bettet die Validierung in die Kernprozesse ein und hilft Ihren Teams, den operativen Risiken und der KI-Komplexität einen Schritt voraus zu sein.

Halten Sie Ihre Daten sauber. Halten Sie es SAP-freundlich. Gestrafft. Präzise. Prozessgesteuert.

