

RPA ZUM HOCHLADEN VON SAP FX-KURSEN



KONTEXT

Unser Kunde, ein Schweizer LifeScience-Unternehmen, wollte einen zeitaufwändigen und hochgradig manuellen Prozess in seiner Finanz- und Buchhaltungsabteilung automatisieren.

Der Prozess, Marktdaten in eine FX-Tabelle zu importieren und in SAP hochzuladen, kostete täglich wertvolle Stunden.

Roboyo wurde beauftragt, den Prozess mit RPA zu automatisieren, mit folgenden Zielen:

- 1) Durchlaufzeiten zu reduzieren.
- 2) Verminderung des manuellen Aufwands, der mit dieser Aufgabe verbunden ist.
- 3) Minimierung von Fehlern.



ECKDATEN

Über einen Zeitraum von drei Wochen entwickelten die Roboyo-Teams einen Roboter, der den Wechselkurs für bis zu 60 verschiedene Währungspaare ermittelt und mit einer Excel-Datei abgleicht.

Anschließend erstellt er eine Datei und lädt die Wechselkurse in SAP hoch.

Nur wenn die Abweichung >3% beträgt, ist ein menschliches Eingreifen erforderlich.

ERGEBNIS

Das Roboyo-Team hat eine automatisierte Lösung entwickelt, die den Wechselkurs über eine API ermittelt und die Bearbeitungszeit von einer Stunde auf Sekunden reduziert.

FAZIT



32 Kurse werden täglich hochgeladen



Der Prozess läuft 10 mal schneller als zuvor



Die Fehlerquote wurde auf 0% reduziert.