

## Entdecken Sie alle Vorteile einer Digitalisierungsplattform für Ihr Business

JobRouter® ist eine branchenunabhängige, skalierbare und individualisierbare Low-Code-Plattform zur schrittweisen oder umfassenden Unternehmensdigitalisierung in allen Fachbereichen. Dadurch, dass sich JobRouter® in bestehende und strikte IT-Infrastrukturen einfügt, stellt die Plattform eine wichtige und sinnvolle Ergänzung für Treasury-Management-Systeme dar.

So nutzt JobRouter® die vorhandenen Systeme, um Daten und Dokumente abzuholen, zu verarbeiten, zu archivieren oder weiterzugeben und neue Prozesse anzustoßen. Es können insbesondere Prozesse im Finance und Compliance-Bereich, wie beispielsweise Freigaben von Kontoeröffnungen, das Handling von Garantien, sowie rund um den Bereich Know-Your-Customer sehr effizient umgesetzt werden. Darüber hinaus verfügt die Technologie über viele erweiterbare Schnittstellen und Konnektoren zu innovativen Technologien wie RPA oder KI. Anwender profitieren somit von mehr Effizienz, Sicherheit und Transparenz bei der täglichen Arbeit.

### Einsatzszenarien

- Accounting
- Bank Account Management
- Bankgebührenverwaltung
- Cash Flow Forecast
- Finanzierung
- Garantie-Management
- Interne Verrechnung
- Kontoauszugsverarbeitung
- Kontoeröffnung
- Liquiditätsplanung
- Rechnungsfreigabe
- Risikostrategie
- Stammdatenanlage
- Stammdatenpflege
- Zahlungsfreigabe

## Herausforderung im Treasury

Treasurer stehen vor der Herausforderung, dass Service Prozesse nur sehr schwer mit einem Treasury Management System abgebildet werden können. Insbesondere prozessseitige Konfigurationen können Probleme und hohe Kosten verursachen. Prozesse laufen nicht medienbruchfrei, es kommt zu Fehlern durch manuelle Zwischenschritte, Liegezeiten oder unvollständigen Datenaustausch. Das kann Entscheidungen hinauszögern oder negativ beeinflussen und im schlimmsten Fall finanzielle Einbußen nach sich ziehen.

### Ihr Benefit mit der JobRouter®-Digitalisierungsplattform

- Integration mit bestehenden Systemen, z. B. OpenStack, SharePoint ...
- Etabliert automatisierten Datentransfer zwischen Systemen & Fachabteilungen
- Aufbau durchgängig digitaler Prozesse
- Erweiterung durch KI und innovative Schnittstellentechnologien (REST API, RPA)
- Vollständige Dokumentation und Audit Trails zu allen Prozessschritten
- Echtzeit-Reporting und Datenauswertung zur effizienten Entscheidungsfindung
- Geringer Programmieraufwand und einfaches Change-Management
- Verbesserte Nachvollziehbarkeit und erhöhte Transparenz über Aufgaben und Daten
- Schneller ROI