



SUPPLY CHAIN MANAGEMENT TRIFFT AUF RPA

meta:proc bietet

- 1 neue Mitarbeiter, wo Sie sie brauchen
- 2 eine ganzheitliche Automatisierungslösung aus einer Hand mit vielfältigen Partnern an unserer Seite
- 3 Technology driven by business

Transparenz – das wünschen sich Kunden heute von Ihren Lieferprozessen. Dazu zählt eine gute Kommunikation ebenso wie eine hohe Flexibilität. Nicht zuletzt können Sie nur mit individuellen Produkten die persönlich angestrebte Wettbewerbsfähigkeit erzielen. Ein strukturiertes Supply Chain Management vom Produzenten bis zum Endverbraucher hilft dieses Ziel zu erreichen.

In den täglichen, repetitiven Aufgaben geht die Kompetenz der Mitarbeiter schlichtweg verloren. Dazu gehört zum Beispiel die manuelle Dateneingabe, die einerseits Fehler begünstigt und andererseits viel Zeit kostet, obwohl viele der mühevoll abgetippten Informationen später oftmals nicht effizient genutzt werden. Um die knappen Ressourcen besser einsetzen zu können, werden zudem Teile der Supply Chain outsourct. Nicht zuletzt kommt es durch Unterbrechungen und Verzögerungen immer wieder zu Störungen in der Lieferkette. In welche neuen Technologien können Sie als Supply Chain Manager investieren, um Ihre Prozesse zu optimieren und mehr Effizienz zu erlangen? Was muss passieren, um wettbewerbsfähig zu bleiben, flexibel zu agieren und die wachsenden Kundenanforderungen zu erfüllen?

Robotic Process Automation hilft: Gängige, niedrigwertige Aufgaben in der Lieferkette lassen sich rationalisieren, menschliche Fehler eliminieren und komplette Vorgänge automatisieren. So kann sich die Supply Chain schneller vergrößern und auch bei steigender Nachfrage den Bedarf decken – Stichwort: Skalierbarkeit. Im Sinne der digitalen Transformationen unterstützt RPA nicht nur bei der Standardisierung von Prozessen, sondern beispielsweise auch beim Tracking von Gütern, was sich unter anderem positiv auf den Faktor Sicherheit auswirkt. Ein Tool, viele Möglichkeiten:

- Integration der Informationsverarbeitung zwischen allen Partnernetzwerken der gesamten Lieferkette
- Automatisierung der Prozesse innerhalb des ERP-Systems / Backoffice-Integration
- Bestellmanagement
- Bestell- / Störungsmanagement
- Datenpflege / Reporting
- Kommunikation von Sendungsstatus
- Angebots-, Nachfrage- u. Bedarfsplanung
- Kommissionierung
- Rechnungsstellung
- Änderungsaufträge für Transportslots



GEMEINSAM NACH VORN

Für ein Erstgespräch stehe ich Ihnen jederzeit zur Verfügung. Gemeinsam besprechen wir Ihren Business Case und analysieren, wie wir helfen können.

Alexander Steiner | Chief Solution Architect
+49 151 64845610

Kontaktieren Sie uns

meta:proc GmbH
Königswinterer Straße 374
sales@metaproc.com +49 228 227776 0
www.metaproc.com

