



# **RELEX**

## **FORECAST AND REPLENISHMENT**

### **ZWECK**

- **Präzise Nachfrageprognosen** basierend auf Verkaufsdaten, saisonalen Schwankungen und weiteren Faktoren
- **Optimierung der Bestandsmengen** zur Vermeidung von Überbeständen und Lagerengpässen
- **Automatisierte Nachbestellprozesse** dank prognose- und bestandsdatenbasierter Bestellmengen und -zeitpunkte
- **Optimierte Lieferzeiten** durch präzise Bestandssteuerung und -optimierung
- **Tiefe Einblicke in die Supply Chain und Bestandsdynamik** ermöglichen datengestützte Entscheidungen und eine langfristige Planung

### **MEHRWERT**

- **Verringerung** sowohl der **durchschnittlichen Kapitalbindung** als auch der **entgangenen Verkäufe** durch Bestandsengpässe
- **Hohe Prognosegenauigkeit** dank **fortschrittlicher Algorithmen** – unter Berücksichtigung z. B. saisonaler Trends und lokaler Ereignisse
- **Erhöhte Lieferbereitschaft** durch verlässliche Vorhersagen **steigert die Kundenzufriedenheit**
- **Automatisierung manueller Prozesse** ermöglicht es den Mitarbeitenden, **sich auf strategische Aufgaben zu konzentrieren**
- **Bessere Entscheidungen** durch **Datenanalyse** dank umfassender Analysefunktionen und Dashboards



Mehr [entdecken](#) auf LinkedIn



hello@rb-omnishore.de