

EPG[®] CONSULTING

BESTANDSKOSTEN SENKEN, LOGISTISCHE LEISTUNG STEIGERN

Werden Sie selbst zum Logistikberater –
mit dem Inventory Health Check



EPG CONSULTING Logistikoptimierung

- ✓ Transparenz bezüglich des aktuellen Lagerzustands
- ✓ Schneller Überblick durch Visualisierungen
- ✓ Belastbare Zahlen für bessere Entscheidungen
- ✓ Schnelle Offenlegung von Optimierungspotenzialen
- ✓ Grundlage für eine regelbasierte Disposition
- ✓ Qualitativ hochwertige Daten für intelligente Auswertungen

Zu hohe Bestände produzieren unnötige Betriebskosten. Zu niedrige Bestände verursachen erhebliche Fehlteilkosten. Lange Beschaffungszyklen, komplexe Artikelstrukturen oder volatile Verbrauchscharakteristiken vermindern die Leistungsfähigkeit Ihrer Logistik. Relevante Dispositionsparameter – sauber erfasst und kontinuierlich gepflegt – bieten ungeahnte Optimierungspotenziale. Meist mangelt es jedoch an Ressourcen und dem Know-how, um diese Aufgabe langfristig zu übernehmen. Mit der **App „Inventory Health Check“** haben wir ein Tool entwickelt, mit dem Sie die nötige Transparenz bezüglich Ihrer aktuellen Bestandssituation erhalten. **Identifizieren Sie mit der App selbst Bestands- und Reichweitentreiber.** Erkennen Sie Bereiche mit Handlungsbedarf und nehmen Sie diese unter die Lupe. Gemeinsam ermitteln wir Maßnahmenvorschläge – **damit Sie Ihre logistische Leistungsfähigkeit erhöhen!**



Inventory Health Check – in Kooperation mit LIS

Wir haben den Inventory Health Check in enger Zusammenarbeit mit unserem Partner LIS (Logistics Improvement Services) entwickelt. Sie erhalten ein Tool, mit dem Sie in wenigen Schritten selbst Rationalisierungspotenziale in Ihrem Bestand aufdecken. Vermeiden Sie kostspielige Kapitalbindung durch zu hohe Bestände und haben Sie jederzeit einen Überblick über die aktuelle Situation im Lager. Mittels der Reichweitenklassen wissen Sie genau, welche Artikel sich in welcher Geschwindigkeit bewegen, und identifizieren einfach und unkompliziert Schnell- und Langsamdreher. Sie erkennen sofort Über- und Unterbestände und die Auswertung des gesamten Datenbestands führt zu einer ersten Einschätzung Ihres möglichen Bestandssenkungspotenzials. Die gewonnenen Erkenntnisse werden genutzt, um in kürzester Zeit die Status-quo-Analyse für Optimierungen zu nutzen.



Ihre Bestandssituation

- Bereitstellung der Logistikdaten Ihres ERP-Systems
- Datenbasierte Bestands- und Verbrauchsanalyse
- Schaffung einer soliden Informationsbasis für weitere Szenarien



Handlungsbedarfe erkennen

- Reichweiten- und Lieferzeitklassen sorgen für Transparenz
- Ursachen für Status-quo-Probleme und Handlungsfelder erkennen
- Erste prognostizierte Einschätzung eines Rationalisierungspotenzials



Maßnahmen ableiten

- Zur Umsetzung einer passgenauen Eindeckungsstrategie
- Für höhere Lieferbereitschaft und Flexibilität
- Für bessere Managementinformationen

Und was passiert mit den Ergebnissen?

Unsere **Inventory-Health-Check-App-Familie** wird aus zwei weiteren Anwendungen bestehen. Die **Szenario-Management-App** wird auf Basis des Inventory Health Checks dazu genutzt, variable Dispositionsparameter verschiedener Eindeckungs-szenarien durchzuspielen, wobei Artikelgruppierungen und die ABC/XYZ-Klassifizierung (sowie weitere) wesentliche Einflussgrößen sind. Ziel ist es, die passende Eindeckungsstrategie zu finden, die Ihren Anforderungen in Bezug auf die Verfügbarkeit und die Bestandshöhe gerecht wird.

Nach dem Szenario-Management folgt das **Monitoring**. Mit der dritten App haben Sie die wichtigsten KPIs und Prozesse der Supply Chain ständig im Blick. Dafür definieren wir gemeinsam mit Ihnen relevante Kennzahlen, um die Umsetzungserfolge der im Szenario-Management ausgewählten Eindeckungsstrategie zu gewährleisten. Dazu zählen beispielsweise die Entwicklung der Reichweiten und der Verfügbarkeiten sowie die In- und Outbound-Performance.



Mehr Informationen und einen unverbindlichen Testzugang erhalten Sie unter www.epg.com/consulting-suite