Sage Inventory Advisor

Moderne Lagerbestandsoptimierung zur Reduzierung von Lagerüberschüssen, Umlaufvermögen und Fehlmengen



Sage Inventory Advisor ist eine Cloud-Lösung, die Unternehmen dabei unterstützt, Fehlmengen, Lagerüberschüsse und Umlaufver mögen zu reduzieren. Der Sage Inventory Advisor hilft Ihnen dabei, Bestandsüberprüfungen durchzuführen, Qualitätsprognosen zu stellen und den Zeitaufwand für manuelle Aufgaben zu reduzieren.

Lagerüberschuss

Reduziert Lagerüberschüsse um 10 bis 15 Prozent und steigert den Lagerumschlag.

Umlaufvermögen

Reduziert das Umlaufvermögen und setzt 15 bis 20 Prozent Barmittel aus dem Bestand frei.

Lieferfähigkeit

Verbessert die Lieferfähigkeit um 2 bis 10 Prozent und verhindert Fehlmengen.

Schnelle Implementierung

Kann in wenigen Stunden kosteneffizient implementiert werden.

Zugang jederzeit und überall

- Keine lokale Serverinstallation notwendig
- · Sorgenfreie Updates und Wartung
- · Schnelle Implementierung und Skalierbarkeit
- · Erstklassige Verfügbarkeit
- Durch PGP-Datenverschlüsselug und -entschlüsselung hochgesichert





Hochentwickelte Prognosefunktion, um saisonbedingte
Abweichungen und Trends zu erkennen, die aber auch manuell überschrieben werden können.

Integration in Sage X3

Sage Inventory Advisor ist mit Sage X3 kompatibel.

- · Nahtlose Verbindung zu Sage X3
- Beseitigt den manuellen Datenimport/-export und überträgt Bestandsdaten dynamisch für verschiedene Zwecke wie Analysen, Prognosen, Bestandsauffüllungen sowie Auftragsund Lieferantenmanagement
- Ergänzt aktuelle Module der Bestandsverwaltung und Bestandskontrolle von Sage für dynamische Prognosen und Planungskapazitäten

Benutzeroberfläche

Benutzerfreundliche, webbasierte Oberfläche mit Anzeige von kontentbezogenen Informationen.

Dashboard

Bietet Informationen über Leistungsindikatoren (KPIs) und Finanzen wie Lagerhaltung, (potenzielle) Fehlmengen und Lager- sowie Auftragsüberschüsse. Listet die wichtigsten Artikel auf, die sofort zu beachten sind. Ermöglicht Drilldown zu detaillierten Daten.

Bestandsprognose

Dynamische, grafische Prognosefunktion zur Unterstützungen des Anwenders bei Prognoseaufstellungen und Planung künftiger Beschaffungsaufträge. Listet für weiterführende Analysen und Aktionen die wichtigsten Artikel auf, welche die Prognosen übertreffen und unterschreiten.

Inventory Monitoring

Bietet eine Frühwarnfunktion für (potenzielle) Fehlmengen und Auftragsüberhänge.

Klassifizierungsmatrix

Klassifiziert Artikel in neun farbcodierte Kategorien, die auf kalkulierten Messgrößen basieren, wie Geschwindigkeit, verkaufte/verbrauchte Mengen und Wert von Umsatz/ Verbrauch, sodass Benutzer wichtige Artikel schnell identifizieren und sich auf diese konzentrieren können.

Auftragsplanung

Zeigt, welche Aufträge nach bestimmten Grundsätzen (Bestand, Prognosen, usw.) zu erteilen sind. Ermöglicht Bestellungen nach persönlichen Präferenzen zu sortieren.

Auftragsmanagement

Bietet eine Ansicht über empfohlene neue Aufträge nach Lieferanten, die an einem Tag zu erteilen sind. Bietet die Möglichkeit, Aufträge zu ändern und an das ERP-System zur Verarbeitung zurückzusenden.

Interaktive Berichte

Bietet kritische und detaillierte Informationen, die helfen, den Bestand zu optimieren.

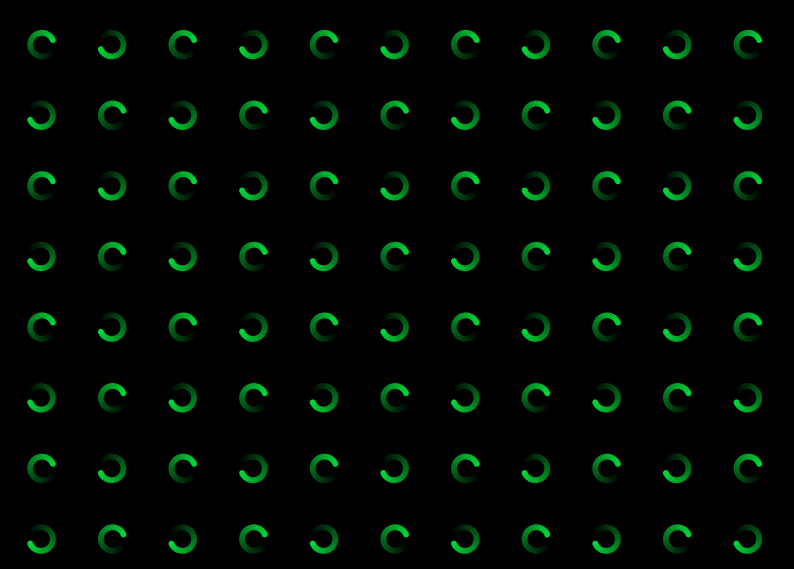
Lieferantenleistung

Zeigt die Lieferantenleistung anhand relevanter Grafiken an. Hilft dem Anwender, gute und schlechte Leistungen von Lieferanten zu identifizieren und den Einkauf entsprechend zu planen. Unterstützt den Anwender dabei, einen dynamischen Sicherheitsbestand auf Grundlage von Lieferrisiken festzulegen.

Artikeldaten

Bietet eine Gesamtansicht aller Artikelinformationen an einer zentralen Stelle.





Sage GmbH

Franklinstraße 61 – 63 60486 Frankfurt am Main

+49 69 50007-5100 info@sage.de

www.sage.com











