

Das SOG Einkaufscenter ist Ihr persönliches Dashboard zur Feinjustierung der automatisch generierten Bestellvorschläge.

Anhand der flexiblen Maskentechnologie, haben Sie die für Sie individuell wertvollen Kennzahlen, wie zum Beispiel MOQ (Mindestabnahmemenge), MOV (Mindestbestellwert), Absatzmenge des letzten Jahres, Lagerreichweite, Auftragsbestand und viele weitere, immer fest im Blick.

Treffen Sie noch bessere Entscheidungen bei der Optimierung Ihrer Bestellplanung, anhand detaillierter Informationen über Ihren verkaufsseitigen Bedarf und einkaufsseitiger Konditionen und entdecken Sie neue Möglichkeiten für erfolgreiche und zügige Distribution.

Highlights



Erstellen von Bestellvorschlägen



Automatische Erzeugung von Bestellungen



Verarbeitung von Verbrauchsdaten, Mindestbeständen und Planzahlen



Komplette Integration der Center-Technologie in SOG ERP



Übersichtliche Bearbeitung der Dispositionsvorschläge



Hochflexible Anpassungen des User Interfaces

Musterprozess

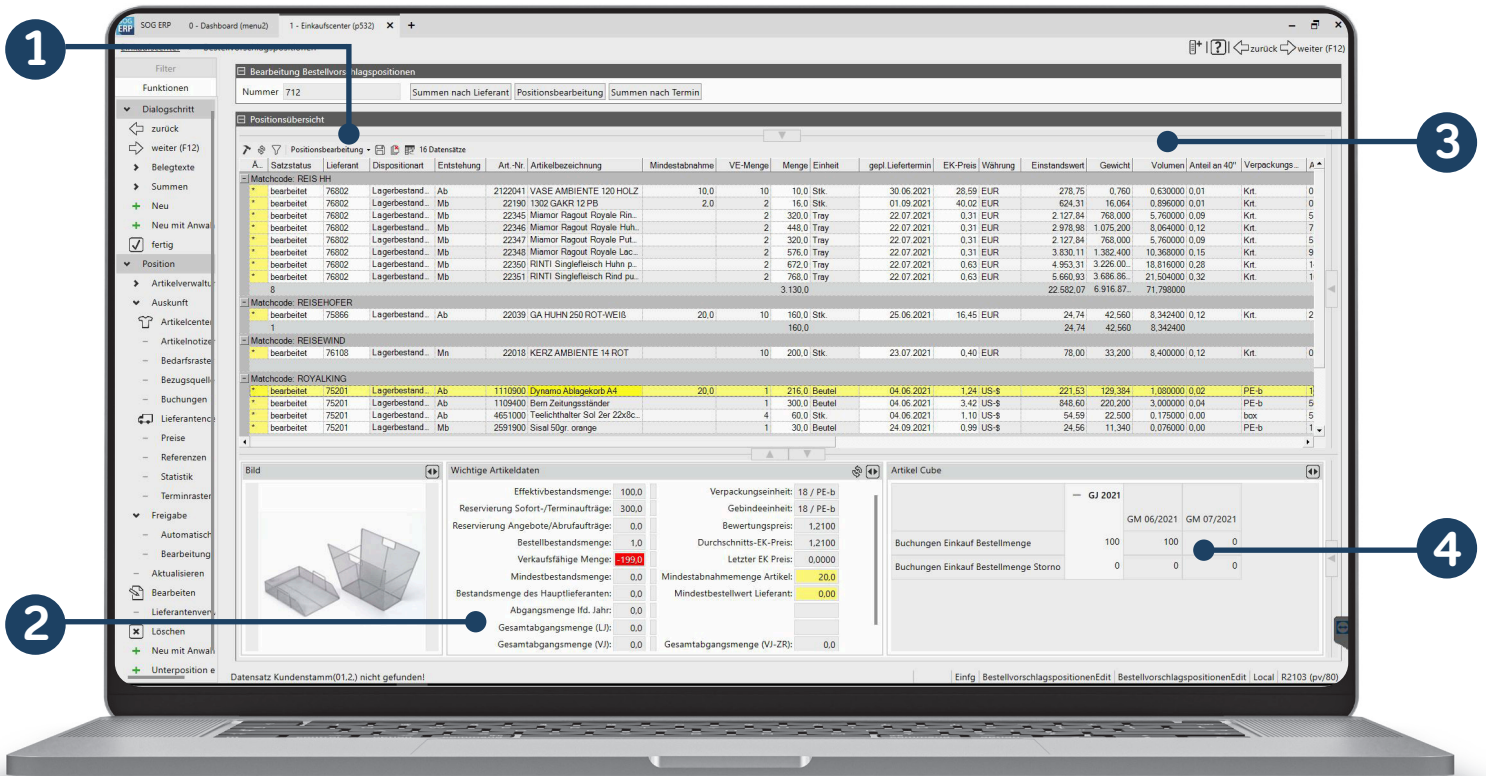
Nach der Einführung der SOG ERP Software soll nun auch der zentrale Einkauf eines Unternehmens neu gestaltet und organisiert werden. Über das Modul SOG Einkaufscenter können nun alle eingehenden Waren disponiert werden. Zusätzlich werden über die integrierte Funktion der Bestellvorschläge nun gezielt Mengen an neuen Waren geordert, um die Lagerhaltungskosten möglichst gering zu halten und den Warenfluss effektiver zu gestalten.

Das Ergebnis ist eine detaillierte Bestellplanung die sowohl den Wareneingang, als auch den Warenausgang und die dazugehörigen Konditionen mit berücksichtigt und so optimale aktuelle Kennzahlen für weitere Entscheidungen liefert.

Zusatzinformationen

In Verbindung mit dem Modul SOG Einkaufsmahnungen können Sie Ihre Bestellungen terminlich überwachen und Lieferanten rechtzeitig an Lieferungen erinnern, sowie Liefermahnungen erzeugen.

* Das Modul steht Ihnen ab einem SOG ERP-Programmstand 1512 (Dezember 2015) zur Verfügung. Zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme wird eine SOG ERP Version vorausgesetzt, die nicht älter als zwei Jahre ist.



1 Übersichtliches Dashboard zur Feinjustierung automatisch generierter Bestellvorschläge

3 Optimierte Auslastung von Paletten- und Containerkapazitäten zur Senkung von Transportkosten im Einkauf

2 Zugriff auf wichtige Daten aus dem Artikelstamm für eine detaillierte Bestellplanung

4 Kontextbezogene Auswertung der Bestellmengen und Stornomengen je Artikel