



### Wozu CJG-BestMan?

Eine effiziente Produktion bzw. Materialwirtschaft muss den geforderten sehr hohen Lieferverfügbarkeiten bei optimaler Bestandssituation mit kleinstem Dispositions- und Fertigungsaufwand sicher stellen.

Mit diesen Anforderungen sind viele ERP- und Warenwirtschaftssysteme mit ihren konventionellen Funktionalitäten überfordert! Genau hier setzt CJG-BestMan an:



Ihr vorhandenes System wird um intelligente Optimierungsmodule ergänzt. CJG-BestMan eröffnet Ihnen enorme Einsparpotenziale

- Bestandsreduzierung von 10 % bis 40 %,
- Servicegrad einstellbar bis nahe 100 %,
- Reduzierung des Dispositionsaufwandes.

CJG-BestMan lässt sich auf jedes ERP- oder Warenwirtschaftssystem problemlos aufsetzen.

### Einsatzgebiete

CJG-BestMan Bestandsoptimierung ist branchen-neutral in Industrie und Handel einsetzbar.

Einsatzgebiete von CJG-BestMan sind:

- Produktion
- Ersatzteile
- Roh-, Hilfs-, und Betriebsstoffe
- Halbzeuge
- Handelswaren

CJG-BestMan optimiert die Kosten in der Versorgung und erzielt trotz geringer Kapitalbindung eine hohe Verfügbarkeit

### Leistungsmerkmale

- Präzise Bedarfsermittlung
- Automatische Zuordnung des optimalen Bedarfsprognoseverfahrens
- Automatische Berechnung der optimalen Einstellparameter
- Permanente automatische Anpassung von Verfahren und Parametern
- Saisonerkennung und –berücksichtigung
- Trenderkennung und –berücksichtigung
- Nachlaufende und vorlaufende Prognose
- Ausreißerererkennung - und Glättung
- Sofortige Reaktion auf starke Absatzänderungen
- Aktions-/Auftragsberücksichtigung,
- Bestands-/Bestellberücksichtigung,
- tägliche Berechnung und dynamische Anpassung der erforderlichen Bestände
- Integrierte Selbstanalyse der Prognosegüte (XYZ... ABC... ABC / XYZ -Analysen)
- Analysen nach Ertrag, Umsatz, Gewicht, Warengruppen, uvm.

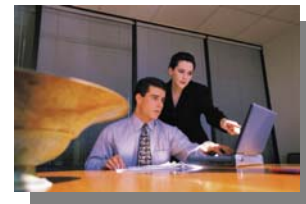
### Effiziente Disposition und Lieferlogistik:

Bestimmung der kostenoptimalen Losgrößen und Bestellmengen mit Berücksichtigung von:

- Aufträgen, Bestellungen, Aktionen und Prognosen
- Lager-, Bestellfixen und Rüstkosten
- Alternativlieferanten
- Mindest-, Staffellabnahmemengen
- Höchstlagermengen
- Verpackungseinheiten
- mengen-, volumen- oder gewichts-abhängigen Rabatten
- Automatische Zusammenfassung der Bestellpositionen zu Lieferantenaufträgen
- bei Bedarf optimale Ergänzung der Aufträge zur Erreichung der Mindestbestellkriterien
- Mehrstufige strategische Stücklistenauflösung
- Terminierung nach Einzelbedarfen der Fertigung
- Berücksichtigung von Anlieferhythmen zur gleichmäßigen Auslastung der Warenannahme
- Berücksichtigung von Lieferverfügbarkeiten der Lieferanten
- Berücksichtigung von Haltbarkeitsdaten bei der Disposition
- Dialog-Simulation auf Artikel- und Gruppenebene
- Automatische Identifizierung der Artikel mit akutem Handlungsbedarf
- Workflow-Unterstützung der Disponenten
- Möglichkeit der abgesicherten, automatischen Disposition

### Leistungsstarke Controllingfunktionen:

- Ermittlung und grafische Darstellung von Kennzahlen für das Bestands- und Lieferantencontrolling
- Portfolioanalysen zur Aufdeckung von Schwachstellen
- beliebige Selektionsmöglichkeiten und individuelles Reporting



### Ihr Nutzen :

- Reduzierung der Bestände um bis zu 40 %
- Steigerung des Servicegrades auf nahezu 100 %
- Erheblich reduzierter Dispositionsaufwand
- Präzisere Prognosen auf der Basis bewährter Methoden
- Dauerhafte Senkung der Lager- und Handlingkosten
- Erhöhung der Kundenzufriedenheit
- Ausschöpfung von Lieferantenkonditionen und Rabatten
- Massive Senkung der Kapitalbindung
- Deutlich höhere Planungssicherheit

**Es lohnt sich, Bestände zu optimieren!**

Die erzielbaren Einsparungen sind so groß, dass sich CJG BestMan bereits in wenigen Wochen amortisieren kann!





**Welche Version von CJG BestMan passt zu Ihnen:**

Um einen reibungslosen Ablauf in Ihrem Unternehmen zu garantieren gibt es CJG BestMan in drei verschiedenen Versionen, welchen den individuellen Anforderungen unterschiedlichster Unternehmen entsprechen:

**Basic-Edition**

Diese Version ist für Unternehmen welche eine bedarfsgerechte Disposition erhalten möchten ohne das Ihre Disponenten mit neuen DV-Lösungen belästigt werden. Das Basic-System wird von uns voreingestellt und Ihre Mitarbeiter verwenden es als Ergänzungsmodul im Hintergrund zu den bei Ihnen vorhandenen Programmen. Es kann z.B. als Unterprogramm in Ihr DV-System eingebunden werden.

Es liegen offene Schnittstellen in und aus dem System zu Grunde. In diese Schnittstellen werden Ihre Daten eingesetzt und das System wird im Nachlauf gestartet. Die fertigen Ergebnisse können dann aus der Ausgabeschnittstelle wieder in Ihr System eingelesen und weiterverarbeitet werden.

Diese Version erhält die Bedarfsanalyse mit allen Grundbedarfsverfahren und Sicherheitsbestands-Verfahren sowie Trend- und Saisonverfahren. Das System wird so ausgeliefert das Ihre DV-Mitarbeiter es in Ihr System integrieren können. Bei Bedarf übernehmen wir diese Aufgaben für Sie.

Erforderliche Eingabe :

Artikel Basisinformationen

- Artikel Absatzinformation (wenn möglich 25 Monate)
- Aktuelle anstehende Kundenaufträge
- Aktuelle Bestellungen bei Lieferanten und Produktionsaufträge
- Aktuell geplante Aktionen

Ausgabe :

- Terminierte Bestellvorschläge und Bedarfszahlen für den gewünschten Zeitraum je Artikel.

Empf.-VK Preis            6.980 €  
Wartung je Monat            116 €

**Business-Edition**

Die Business -Version bietet zu den Möglichkeiten der BASIC-Version und zusätzlich das Ihre Disponenten mit dem System im Dialog arbeiten können. So können individuelle Steuerungen von Ihren Disponenten im direkten Dialog vorgenommen und variiert werden. Die Simulation zeigt sofort die Auswirkungen der vorgenommenen Einstellung. Ihre Disponenten sollten in der Bedienung eine Schulung erhalten.

Diese Version bietet wesentlich mehr Steuerungsmöglichkeiten, um eine noch optimalere Bestandsführung zu erhalten. Sie können die Grundeinstellungsparameter jederzeit an Ihre Situation anpassen.

Zusätzlich können hierbei Beziehungen zwischen Vorgänger / Nachfolger oder Ersatzartikel mit Übergangszeiten eingegeben werden

Diese Version erhält die Bedarfsanalyse mit allen Grundbedarfsverfahren und Sicherheitsbestands-Verfahren sowie Trend- und Saison-Verfahren.

Empf.-VK Preis            9.980 €  
Wartung je Monat            166 €

**CJG-BestMan Portfolio**

Als Zusatzsystem zur Business Version können Sie diese Portfolioanalyse einsetzen.

So erhalten Sie eine ABCDEN - Matrix nach Artikelverhalten wie Umsatz, Ertrag, Bestandwert, Bestandsmenge, Bestandsgewicht, Abgangshäufigkeit, Drehzahl, Lagerreichweite usw.

Diese Ergebnisse können Sie als ABX / XYZ kombinieren z. B. nach Umsatz und Häufigkeit der Abgänge.

Somit erhalten Sie zusätzlich ein Informationssystem für Ihre strategische Planung.

Empf.-VK Preis            1.980 €  
Wartung je Monat            33 €

**Enterprise-Edition**

Die Enterprise Version dient zusätzlich zur strategischen Absatzplanung und zur Unternehmenssteuerung.

Sie ist für die speziell für die bedarfsgerechte, geregelte Optimierung der Lagerbestände und für die Regelung der Produktion gedacht. Durch gezielte Einstellungen können die Beschaffungs- und Produktionsdurchlaufzeiten wesentlich verbessert werden.

Neben der Bedarfsanalyse mit allen GB-Verfahren und allen SB-Verfahren Der Simulation und Planung auf Monats- Wochen- und Tagesbasis sowie Disposition mit Raffung enthält das System eine Portfolioanalyse für die strategische Bedarfs-, Artikel-sortiments- und Produktionsplanung.

Die Bestelldisposition wird nicht nur Losgrößenoptimiert sondern auch nach kostenoptimierten Gesichtspunkten durchgeführt.

Vorgänger- / Ersatz- / Nachfolgerbeziehungen mit Kannibalisierung.

Einzelauflösung mit unterschiedlichen Bedarfsterminierungen für Baugruppen und Stücklisten.

Bestellzusammenfassung sowie Optimierung nach Lieferanten, Kunden Artikelgruppen und eine strategische Dispositionssteuerung

Empf.-VK Preis            14.980 €

Um einen optimalen Nutzen aus diesem System zu ziehen, ist eine individuelle Anpassung an Ihr Unternehmen erforderlich. Zu dem oben genannten Grundpreis kommen die Implementierungs- und Beratungsleistungen hinzu.

