

Ihre LogControl[®]-Modulpakete

Sie wollen Ihre Disposition optimieren? Dann bestellen Sie heute noch LogControl[®]-SLO zum Vorzugspreis und sparen künftig Zeit, Geld und Nerven beim Disponieren!

Die innovative LogControl[®]-Software „SLO“ ermöglicht eine Bestandssenkung und macht die Lieferanten- Waren-, und Kundenstromanalyse blitzschnell. Sie behalten die Kontrolle über die Artikelverfügbarkeit und automatisieren ganz einfach die Pflege der Meldebestände. Die folgenden Modul-Pakete beinhalten alles, was Sie brauchen:

Modulpakete	Basic ¹⁾	Business	Full	Enterprise
Automatisierte prognosebasierte Disposition				
M1-Standardschnittstelle	✓	✓	✓	✓
M2-Startmodul 1: Prognose gängiger Artikel	✓	✓	✓	✓
M3-Autom. Bestellvorschlagermittlung & Dispoparameterpflege	✓	✓	✓	✓
M4-Startmodul 2: Prognose Lebenszyklus, unregelmäßige Artikelverläufe & Ausreißerprüfung	✓	✓	✓	✓
M5-Dispositionssperren / Bestellsperren je Artikel	✓	✓	✓	✓
M6-Automatisierte Pflege der Wiederbeschaffungszeit (WBZ) je Artikel		✓	✓	✓
Aktionsmodule für Disponenten, Einkäufer & Manager				
M7-Enthaltene Userlizenzen		2	3	Je User
M8-Aktionsmodul Verkaufsgrafik		✓	✓	✓
M9-Nettobedarf und Einkaufssimulation / Kostendispo		✓	✓	✓
M10-Sicherheitsbestandsüberwachung & -pflege		✓	✓	✓
M11-Bestellvorschlagsliste (BVL)		✓	✓	✓
Profimodule für Macher & Einkäufer				
M12-Dispo-Cockpit-Manager „alles im Blick“		✓	✓	✓
M13-Analyse Termin und Mengentreue			✓	✓
M14-Verlaufsanalysen/Kennzahlen/Warenströme			✓	✓
M15-Sortimentsmanager/Bestandscontrolling			✓	✓
M16-Absatzplanung				✓
Weitere Module ⁴⁾				
M17-Sets bzw. Stücklistenauflösung				✓
M18-Berücksichtigung von Mengen-Preisstaffeln				✓
M19-Multi-Lieferantenstamm				✓
M20-Wander-Analysen und Verkaufs-Verbünde				✓
M21-Volumen und Gewichtsgrafiken				✓
M22-Erlöse und Margen				✓
M23-SCM-Available to Promise				✓
M24-Konsolidierung von Lagern oder Werken und getrennte Disposition				✓
M25-Schnittstellen zum Shop-System. Oxid oder Magento				✓
Preise	11.500 €	29.800 €	39.800 €	- ³⁾
Monatlicher Mietpreis ²⁾	390 €	- ³⁾	- ³⁾	- ³⁾

Ja, ich bestelle folgendes SLO-Paket: Basic zur Miete Business Full

Anrede	Firma
Vorname	Straße / Postfach
Nachname	PLZ / Ort
Telefon	Email-Adresse

Es gelten unsere AGBs (www.logcontrol.de). Alle Preise zzgl. Dienstleistungen und MwSt.

¹⁾ Läuft vollautomatisch im Hintergrund und liefert Meldebestände und Beschaffungsvorschläge an Ihr Primärsystem.

²⁾ 48 Monate inkl. Hotline und Wartung

³⁾ auf Anfrage

⁴⁾ Individuelle Konfigurierbarkeit ab der Basic-Version.

Datum, Unterschrift

Das leisten die Module Ihrer neuen Dispositionssoftware:

M1 – Standardschnittstelle

Nächtlicher, automatischer Import von Stamm- und Bewegungsinformationen aus dem ERP/WWS-System via ODBC/Datenbanklink/Textdateien. Export von Bestellvorschlägen/Meldebeständen automatisch oder manuell.

Einfachste Integration

M2 – Startmodul 1: Prognose gängiger Artikel

Tägliche Prognose von Planabgangszahlen (exponentielle Glättung) auf Basis historischer Abgangszahlen und unter Berücksichtigung vorliegender Aufträge.

Richtiger Bestand für Ihre Kunden

M3 – Automatische Bestellvorschlagsermittlung & Dispoparameterpflege

Alle erforderlichen Parameter zur automatischen Bestellvorschlagsermittlung werden einmalig auf Basis relevanter Klassifizierungen und Berechnungsmethoden festgelegt. Zusammen mit den geplanten Abgängen bestimmen die Dispoparameter optimale Bestellzeitpunkte und -mengen (reichweitenorientiert und/oder kostenoptimal).

Zeitgewinn & passende Beschaffungslose

M4 – Startmodul 2: Prognose für Lebenszyklus & unregelmäßige Artikelverläufe

Automatische Erkennung und Entfernung von Ausreißern für saisonal schwankende Artikel und zur Erstbestandsdisposition bei Neuartikeln.

Mehr Sicherheit – auch bei Verkaufsschwankungen

M5 – Dispositionssperren / Bestellsperren je Artikel

Einzelne Artikel werden bei Bedarf von der automatischen Disposition ausgeschlossen, um Ihnen hierfür eine manuelle Disposition zu ermöglichen.

Ermöglicht Dropshipping

M6 – Pflege der Wiederbeschaffungszeit (WBZ) je Artikel

Die tatsächliche Lieferzeit des Lieferanten wird gemessen, täglich neu berechnet und die WBZ wird durch eine realistische WBZ in Arbeitstagen ersetzt.

Zeitersparnis & reale Lieferzeiten

M8 – Aktionsmodul Verlaufsgrafik

Visualisierung zukünftiger (Plan-)Bestandsverläufe; Ist- und Plan- Absatzplan (Anzeige)

Höhere Transparenz

M9 – Nettobedarfsermittlung und Einkaufssimulation / Kostendispo

Ermittlung von Nettobedarfen, verfügbaren Artikelbeständen, optimalen Bestellzeitpunkten, -mengen und wirtschaftlichen Losgrößen. Die relevanten Parameter können manuell verändert werden. Simulationsergebnisse werden grafisch dargestellt.

Fundierte Entscheidungen

M10 – Sicherheitsbestandsüberwachung & -pflege

Manuelle Werte werden gegenüber den täglich errechneten Werten priorisiert. Dies ist besonders praktisch für neue Artikel wie Katalogartikel.

Sicherheit bei Aktionsartikeln

M11 – Bestellvorschlagsliste (BVL)

Die BVL zeigt alle Bestellvorschläge für das kommende Jahr unter Berücksichtigung von Frachtfreigrenzen oder Mindestbestellwerten. Bestellvorschläge lassen sich u. a. hinsichtlich Menge, Termin und Lieferant bearbeiten, bevor diese an das WWS/den Webshop übergeben werden.

Mehr Übersicht

M12 – Dispo-Cockpit-Manager „alles im Blick“

Das Dispo-Cockpit zeigt täglich die Artikel, bei denen zu einer Aktivität angeraten wird, wie z. B. „Eilbestellungen auslösen“, „Bestellung vorziehen“ und „Stornieren/Verschieben“.

Überwachung von Sonderfällen

M13 – Analyse der Termin- und Mengentreue pro Lieferant

Die Zuverlässigkeit der Lieferanten hinsichtlich Mengen- und Liefertermingenauigkeit wird automatisch gemessen und statistisch aufbereitet.

Objektive Lieferantenbewertung

M14 – Verlaufsanalysen/Kennzahlen/Warenströme

Grafische Darstellung mengen- oder wertorientierter Verlaufsanalysen, Kennzahlen und Warenströme (Bodensatz, Reichweite, Umschlag, Zugangs-, Abgangs- und Bestandsverlauf) für beliebige Artikel, Artikelgruppen und -hierarchien.

Höhere Transparenz

M15 – Sortimentsmanager/Bestandscontrolling

Portfolio-Technik für Sortiments- und Potenzialanalysen: Freie Clusterung verschiedener Kennzahlen wie z.B. Zugangsintervall, Reichweite, Bodensatz, Nullperiodenanteil, XYZ, ABC und Ratiopotential zur Ermittlung kritischer Artikelbereiche.

Umsatzorientiertes Sortiment mit weniger Bestand & geringeres Risiko durch Altbestände

M16 – Absatzplanung

Manuelle Festlegung der Absatzzahlen für zukünftige Zeiträume für ganze Sortimente. Über einen editierbaren Verteilungsschlüssel werden Planzahlen auf einzelne Artikel verteilt (und umgekehrt).

Mehr Planungssicherheit

M17 - Sets bzw. Stücklistenauflösung

Stücklisten und Sets können importiert, angelegt und/oder gepflegt werden. Über mehrere Produktionsstufen hinweg werden Strukturen dargestellt, welche Artikel Komponenten eines anderen Artikels sind.

Zusammenhänge erkennen

M18 - Berücksichtigung von Mengen-Preisstaffeln

Manuelle und/oder automatische Überprüfung, ob es wirtschaftlich sinnvoll ist, die Bestellmenge zur nächsten Staffelmengende auszudehnen.

Systematische Kostenersparnis

M19 - Multi-Lieferantenstamm

Pflege von Alternativlieferanten und deren Betriebsferien und einfacher Wechsel von Bestellvorschlägen zum Alternativlieferanten.

Einfache Handhabung bei Lieferengpässen

M20 - Wander-Analysen und Verkaufs-Verbünde

Archivierung der Bedarfstypen über alle Artikel und anschließende Untersuchung auf Wechsel der Bedarfsperformanz.

Produktlebenszyklen verstehen

M21 - Volumen und Gewichtsgrafiken

Zusatzinformationen zu den Abmessungen eines Artikels (Länge, Breite und Höhe, Gewicht) erlauben Analysen hinsichtlich des Lagerraumes und der Lagerkapazität.

Korrekte Lagerplanung

M22 - Erlöse und Margen

Analysen zum Deckungsbeitrag und zum Umsatz je Artikel ermöglichen die für den Unternehmenserfolg wichtigen Artikeln von den unwichtigen zu trennen.

Sortimente managen

M23 - SCM-Available to Promise

Darstellung, bei welchen Artikeln in Zukunft mit Terminproblemen zu rechnen ist.

Transparenz & kurzfristige Reaktionsmöglichkeit

M24 - Konsolidierung von Lagern oder Werken und getrennte Disposition

Unterstützung der Planung pro Lager/Werk/Standort.

Organisationsstruktur abbilden

M25 - Schnittstellen zum Shop-System. Oxid oder Magento

Einfache Anbindung von Drittsystemen, um zusätzliche Shop- und Kataloginformationen auswertbar zu machen oder dem Shop zur Verfügung zu stellen.

Einfache Integration