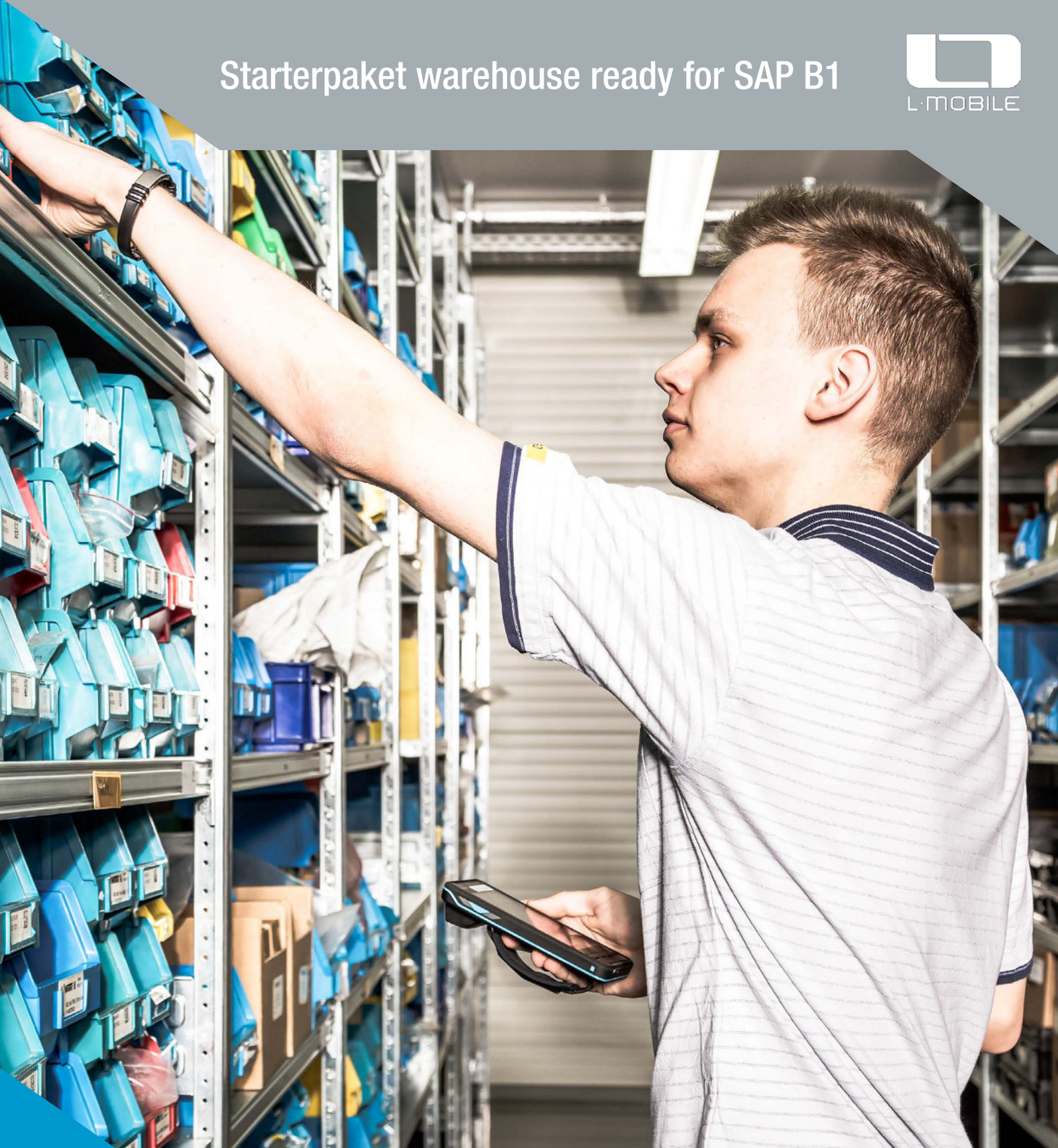


Starterpaket warehouse ready for SAP B1



L-mobile warehouse ready for SAP Business One

Einfacher Einstieg in die mobile Lagerverwaltung



Mobile Datenerfassung in Anbindung an SAP B1

Mit dem L-mobile warehouse ready for SAP Business One Starterpaket jetzt die Effizienz im Lager steigern.
Sofort installiert und einsatzfähig - innerhalb von 12 Monaten refinanziert.

Transparenz der Lagebestände

Alle Warenbuchungen werden sofort in SAP B1 verbucht und können in Echtzeit in Ihrem Warenwirtschaftssystem eingesehen werden. Das bietet Ihnen absolute Transparenz über Ihre Lagerbestände.

Einfache Integration in SAP Business One

L-mobile warehouse ready for SAP B1 ist eine voll integrierte Lagerverwaltungs-Software in Ihr ERP-System.

Papierfreies Arbeiten über alle Prozesse

Arbeitsschritte, die heute noch mit ausgedruckten Packlisten durchgeführt werden, können mithilfe von Handscannern die Arbeit der Lagermitarbeiter erleichtern. Kommissionierlisten werden digital und laufwegeoptimiert zur Verfügung gestellt.

Benutzerfreundlichkeit

Aufgrund der intuitiven Benutzeroberfläche per Touchscreen können Lagermitarbeiter schon nach kurzer Zeit die mobile Datenerfassung nutzen. Die Komplexität der Lagerverwaltung in SAP B1 wird dadurch deutlich reduziert.

Kompetenz in digitaler Lagerlogistik

Mit unserem Know-how in Beratung und Technologie bieten wir Ihnen eine architektonische Entwicklung sowie eine zertifizierte Projektleitung.

Industrie 4.0 und neue Technologien

Mit Technologien wie RFID, Bluetooth oder elektronischen Etiketten werden Lagerprozesse auf eine neue Automatisierungsebene gehoben. In unserer Digital Factory können Sie das live erleben.

Mobile Lagerlogistik in Verbindung mit Ihrem **SAP Business One**

Mit der Lagersoftware [L-mobile warehouse ready for SAP Business One](#) digitalisieren Sie Ihre Lagerprozesse. Dadurch sind Sie in der Lage, auf Papiausdrucke zu verzichten und mittels Handscannern die Datenerfassung am Lagerort/Lagerplatz vorzunehmen. Alle Informationen zur Ware (Menge, Artikelnummer, Charge, Lagerplatz) werden [per Scan in Echtzeit an das ERP-System übertragen](#), sodass die manuelle Datenübertragung in Ihr SAP Business One der Vergangenheit angehört. Ihre Lagermitarbeiter können [an Ort und Stelle](#) Lagerbestände auf dem mobilen Handgerät aufrufen, Artikel scannen und deren Lagerplatz ausfindig machen. Auch die Abarbeitung von [Kommissionierlisten](#) wird zukünftig digital durchgeführt. Die zu kommissionierenden Positionen werden übersichtlich dargestellt, sodass Lagermitarbeiter die Bestände und deren Lagerort einsehen und [wegeoptimiert](#) bearbeiten können.

Basismodule im Starterpaket



Industry Basis



Warehouse Basis



1 Site



3 Single-Site User



Wareneingang



Umlagerung



Kommissionierung
Kundenauftrag



Inventur



Bestandsauskunft



Drucken



Verbucher-Info

Preis: ab 14.190 €*

*Preis zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer

Starterpaket Modulbeschreibung

Industry Basis

- Lizenzverwaltung
- Einstellungen
- Buchungsjournal
- Drucken
- Rollenverwaltung
- Benutzerverwaltung (inkl. 1 Site)
- Schnittstelle zu SAP Business One

Warehouse Basis

- Umlagerung (Lagerort/Lagerplätze)
- Bestandsauskunft (Lagerort/Lagerplätze)
- Charge/Seriennummer
- Drucken
- Verbucherinfo

1 Site

Entspricht [einem Mandanten](#) für den Zugriff auf die Systembasis und die lizenzierten Funktionsmodule.



Einfache Lagerverwaltung mit mobilen Handscannern



3 Single-Site User

Entspricht [drei Benutzerlizenzen](#) mit Zugriff auf die Systembasis und die lizenzierten Funktionsmodule.

Modul Wareneingang

- [Reibungsloses und schnelles Einlagern mit mobilen Handscannern](#)
- Mobile Wareneingangsbuchung auf offene Bestellpositionen
- Eingabe (per Scan) oder Filteroption von Bestell-, Artikel-, Lieferantennummern
- Bestandsinformation aus dem Wareneingangsmodul abrufbar
- Artikelbuchung erfolgt direkt auf Ziellagerplatz
- Zweistufiger Wareneingang und anschließende Ein-/Umlagerung
- Möglichkeit zur Freiplatzsuche
- Optionaler Etiketten-Druck für Artikel / Bestand

Modul Umlagerung

- [Umlagerung von Bestand mit mobilen Handgeräten](#)
- Einstieg und Bestandsübersicht nach Lagerplatz, Artikel-, Chargen- oder Seriennummer
- Umlagerung von Beständen ohne Zeitversatz
- Möglichkeit zur Freiplatzsuche

Starterpaket Modulbeschreibung

Modul Drucken allgemein

Ermöglicht das [Drucken von Reports](#) in L-mobile. Dateninhalte und Layout der Reports können individuell erstellt und gestaltet werden.

Modul Inventur

- [Papierlose und fehlerfreie Abarbeitung von Zähllisten](#)
- Inventurlisten auf mobilem Handgerät
- Inventurlistenpositionen hinzufügen, falls nicht in Zählliste enthalten
- Wegeoptimierte Sortierung der Positionen
- Ausblenden von bereits gezählten Inventurpositionen
- Inventurpositionen in beliebiger Reihenfolge erfassen
- Filterung und Suche nach Lagerort / Lagerplatz / Artikel / Charge

Modul Verbucher-Info, Buchungsjournal

[Protokolliert Buchungen](#) von L-mobile, weist deren Status aus und bietet Filtermöglichkeiten zur Anzeige des Journals an.

Modul Kundenauftrag-Kommissionierung (KA-Kommi)

- [Kommissionierung einer digitalen Kommissionierliste über ein mobiles Handgerät](#)
- Einstellbare Sortierung der Kommissionierpositionen (wegeoptimiert, FIFO, Positionsnummer, etc.)
- Lager- und Belegebuchungen direkt über das MDE-Gerät in SAP Business One
- Erstellung eines Lieferscheins

Modul Bestandsauskunft

- [Schnelle und einfache Übersicht sämtlicher Bestände](#)
- Anzeige von Beständen ausgehend von Artikel-, Chargen- oder Seriennummern
- Bestandstransparenz durch erweiterte Filtermöglichkeiten (Artikel, Lagerort, Lagerplatz, Charge, Seriennummer)
- Anzeige von gesperrten Lagerplätzen



L-mobile warehouse: Erweiterter Funktionsumfang

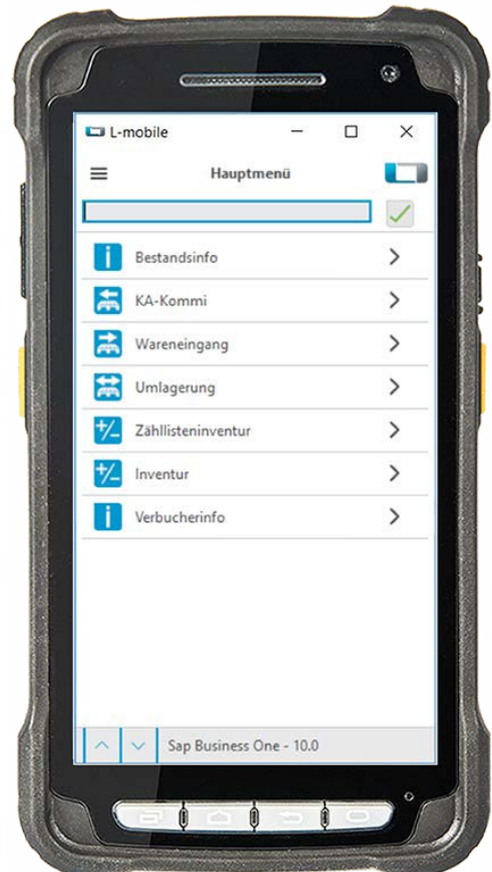
Starterpaket Basismodule

- ☑ Wareneingang
- ☑ Bestands-/Lagerplatzauskunft
- ☑ Umlagerung
- ☑ Benutzerrollen und Rollenverwaltung
- ☑ Druckerverwaltung
- ☑ Kundenkommissionierung
- ☑ Inventur

Erweiterungen des Starterpakets

- ☑ Entnahme Produktion
- ☑ Zugang Produktion
- ☑ Ungeplante Entnahmen der Produktion
- ☑ Nachschub
- ☑ GS1-Barcode/VDA-Barcode
- ☑ Chargen- und Mengenschnellerfassung
- ☑ Kommissionierlisten
- ☑ Lagerleitstand

Erweiterungsmodule des Starterpakets



Optionale Erweiterung des Starterpakets Modulbeschreibung

Modul Produktion

- [Ausgabe \(Entnahme\) Produktion](#)
- Mobile Kommissionierung für Produktionsauftrag
- Lager- und Belegebuchungen direkt über das MDE-Gerät in SAP Business One
- Entnahme auf Baugruppen möglich
- Ungeplante Entnahmen für Produktion
- Entnahme von Materialien welche nicht im Fertigungsauftrag vorhanden sind
- [Eingang \(Zugang\) aus der Produktion](#)
- Zubuchung gefertigter Waren auf Basis der Produktionsaufträge ins Lager
- Erfassung der Gutmengen bei Zugangsbuchung
- Abschluss mit Minder- oder Mehrmengen möglich
- Freiplatzlagersuche für schnellen und einfachen Einlagerungsprozess

Modul Kommissionierlisten

[Digitale Abarbeitung](#) der in SAP B1 erzeugten Kommissionierlisten [auf Basis der Kundenaufträge](#) (AU) und Produktionsaufträge (PA).

Modul Lagerleitstand

- [Kundenauftragsbestätigungen sowie Produktionsaufträge einzelnen/mehreren Mitarbeitern zuweisen](#)
- Zuweisung auf Auftrags- und Positionsebene möglich
- L-mobile seitiges Sperren und Freigeben von Aufträgen und Positionen möglich
- Aufträge und Positionen können mit Prioritäten versehen werden
- Einstellbare Filterung und Sortierung der Aufträge und Positionen in den Modulen KA-Kommi und Entnahme Produktion unter Berücksichtigung der Mitarbeiterzuweisungen und Priorisierung

Modul Nachschub (einstufig, zweistufig)

Nachschub von Material mittels Umlagerung von Beständen [von einem Quelllagerplatz](#) (Vorratslagerplatz) [auf gewünschten Ziellagerplatz](#) (Verbrauchs- bzw. Kommissionierlagerplatz).

- 1-stufiger Nachschub (Umlagerung auf Ziellagerplatz)
- 2-stufiger Nachschub (Umlagerung auf Transferlagerplatz und dann auf Ziellagerplatz)
- Manuelle Eingabe von Bedarfsmengen und Generierung von Nachschub-Positionen

Modul GS1-Barcode

Anzeige, Verarbeitung und Verwendung des GS1 Barcodes.

Modul VDA-Barcode

Anzeige, Verarbeitung und Verwendung des VDA Barcodes.

Modul Chargen- und Mengenschnellerfassung

[Schnellerfassung](#) von unterschiedlichen Chargen einer Position [im Wareneingang](#).



Transparenz über sämtliche Lagerbestände

Weitere Technologien für Ihr Digitalisierungsprojekt



APS – Produktionsplanung



BDE – Betriebsdatenerfassung



MDE – Maschinendatenerfassung



E-Label – elektronisches Etikett



E-Kanban – elektronisches Kanban



Pick-by-Light



BI-Reporting – Business Intelligence



WLAN – Wireless LAN



WAS - Werkerassistenzsystem



Mobile Service-App

Ihr Digitalisierungspartner für die Zukunft

Fehlerhafte Datenpflege, lange Suchzeiten sowie die fehlende Bestandsübersicht sind gängige Herausforderungen im Lager. Eine **Lagersoftware** wie L-mobile warehouse ready for SAP Business One **ist der erste Schritt**, um diesen Problemen entgegenzuwirken. Die Digitalisierung der Lagerprozesse geht aber noch weiter: Der Trend geht in Richtung **Automatisierung**, **Vernetzung** und **Informationstransparenz**. Der Schlüssel besteht darin, eine individuelle Digitalisierungsstrategie für Ihr Vorhaben zu entwickeln, um ein **ganzheitliches Digitalisierungsprojekt** realisieren zu können. Dazu bieten wir die notwendige Expertise und Erfahrung, um aus einem umfangreichen Repertoire an Software und Technologien die richtige Lösung für Sie zu finden.

Ihre Ansprechpartnerin



Derya Krüger | Sales Managerin
Mail: derya.krueger@l-mobile.com
Tel.: + 49 (0) 7193 93 12-2609

Technologien und Lösungen für Ihr Digitalisierungsprojekt live erleben in der L-mobile Digital Factory und unseren Online-Events



L-mobile Digital Factory:
Industrie 4.0 live erleben



L-mobile Online-Events:
Tauchen Sie ein in die Digitalisierung

www.l-mobile.com/sb1

L-mobile solutions GmbH & Co. KG
Im Horben 7
71560 Sulzbach / Murr
Telefon: +49 (0) 7193 93 12 - 0
Telefax: +49 (0) 7193 93 12 - 12

info@l-mobile.com
www.l-mobile.com

