

# Wareneingang

In diesem Kapitel geht es um die Verbuchung von Wareneingängen. Der Wareneingang ist eine Funktion, die auch über das Modul „Bestellungen“ abgewickelt werden kann (vgl. Kapitel „Bestellungen“).

Die Funktionen:

- Erfassung und Verbuchung von Wareneingängen
- Buchung von Rückstandsmengen

PROGRAMMDESIGNER Wareneingang XTreme BIKES GmbH

DATEI BEARBEITEN VERWALTUNG MODUL

Neu Bearbeiten Duplizieren Löschen Datensatz

Aufgabe 12 Liste/Suche Filter aktiv Reports Ansicht Mehrfachauswahl

Startfenster Zurück Vor Anfang Ende Navigation Verknüpfungen

Liste

Suchbegriffe x Aktive Wareneingänge

Datum	Lieferschein	Lieferant Nr.	Lieferant Name	Bearbeiter	Status
-------	--------------	---------------	----------------	------------	--------

Details

Lieferant Nr. Lieferschein

Bestellung Nr.	Datum	Anzahl Pos.
----------------	-------	-------------

Wareneingang scannen  
Zusatzposition erfassen  
Erfassung abschließen

Datum  
Bearbeiter

☒ Etikettendruck aktiviert

Status Positionen

[Wareneingang komplett](#)

Artikel Nr.	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Verpacku...	Lagerplatz	EK	Reserviert	Rückstand	Kontrollmenge	Erfasst
-------------	---------------	---------------	-------------	------------	----	------------	-----------	---------------	---------

[Etiketten drucken](#)

XTreme BIKES GmbH | Modul [modul\_wareneingang] Konfigurationsprofil [Standard] Datensätze 0 Suchmodus: standard

# Registerkarten

## Details

siehe Anleitungen unterhalb

# Wichtige Felder zur Programmsteuerung

## Auswahl von Lieferant und Bestellungen

Der erste Schritt zur Buchung des Wareneingangs ist die Auswahl des Lieferanten. Nach Klick auf die Schaltfläche „Neu“ müssen Sie deshalb zunächst einen Lieferanten auswählen. Kontor.NET listet in der Auswahl alle Lieferanten auf, von denen offene Bestellungen existieren.

The screenshot displays the 'Lieferanten' (Suppliers) module in the XTreme BIKES GmbH software. The interface is divided into several sections:

- Top Bar:** Includes the company name 'XTreme BIKES GmbH' and navigation tabs: 'DATEI', 'BEARBEITEN', 'VERWALTUNG', 'DATEN AUSWÄHLEN' (active), and 'MODUL'.
- Navigation Area:** Contains buttons for 'Neu', 'Duplizieren', 'Anfang', 'Ende', 'Zurück', 'Vor', 'Mehrfachauswahl' (checked), 'Filter aktiv', and 'Übernehmen'.
- Liste (List):** A table showing a list of suppliers. The table has columns for 'Lieferant Nr.', 'Name', 'Plz', and 'Ort'. The selected supplier is '700016 Tubeless Tire Company'.
- Details:** A section for the selected supplier, showing fields for 'Lieferant Nr.' (700016), 'Name' (Tubeless Tire Company), and 'Adresse / Kontaktpersonen'. It also includes a 'Bemerkungen' (Remarks) text area.
- Informationen (Information):** A section with tabs for 'Konditionen (Vorgaben)', 'Rechnungen', and 'Umsatzübersicht'. It includes a 'Bestell-Schnittstelle' (Order Interface) field.
- Sortiment (Assortment):** A table with columns for 'Artikel Nr.', 'Bezeichnung 1', 'Bezeichnung 2', 'Lief.-Art. Nr.', 'Preis', 'Konditionen', and 'Lieferauskunft'.

The status bar at the bottom indicates the current module is 'Modul [st\_liefe]' and the configuration profile is 'Standard'. It also shows 'Datensätze 4' and 'Suchmodus: standard'.

Nach Auswahl des Lieferanten ist u. U. eine weitere Auswahl möglich, wenn für den Lieferanten

mehrere Bestellungen offen sind. Nach Abschluss dieses Dialogs ist ein neuer Wareneingangsvorgang erstellt worden. In diesem Vorgang werden nun alle gelieferten Produkte registriert. Wenn der Wareneingang dann komplett erfasst wurde, wird der Vorgang abgeschlossen und Kontor.NET verbucht die erfassten Positionen in den Lagerbestand.

**Offene Bestellungen** | DIALOGMODUS | PROGRAMMDESIGNER | XTreme BIKES GmbH

DATEI | BEARBEITEN | VERWALTUNG | DATEN AUSWÄHLEN | MODUL

Navigation: Anfang, Ende, Zurück, Vor

Ansicht: ☒ Mehrfachauswahl, Filter aktiv

Übernehmen

**Liste**

Suchbegriffe:  Offene Bestellungen

	Bestellung Nr.	Datum	Lieferant	Lager	Bearbeiter	Lieferdatum	Lieferbedingung
<input type="checkbox"/>	BS 100285	27.06.2018	MEGA-PARTS INC.	1	TE	27.06.2018	ab Werk
<input checked="" type="checkbox"/>	BS 100287	28.06.2018	MEGA-PARTS INC.	1	CG	28.06.2018	ab Werk
<input type="checkbox"/>	BS 100289	28.06.2018	MEGA-PARTS INC.	1	CG	28.06.2018	ab Werk
<input checked="" type="checkbox"/>	BS 100291	12.06.2018	MEGA-PARTS INC.	1	CG	28.06.2018	ab Werk

**Details**

Bestell Nr. BS 100291 Datum 12.06.2018 00:00:00

Lieferdatum 28.06.2018 Bearbeiter Codegarden

**item2**

Druckstatus BE

Ordner B01

Filiale

Lager 1

XTreme BIKES GmbH | Modul [modul\_wareneingang\_bestellungen] | Konfigurationsprofil [Standard] | Datensätze 4 | Suchmodus: standard

## Registrieren der Wareneingänge

Die Registrierung der Wareneingänge erfolgt über die Registerkarte „Status“. Hier werden zunächst alle Rückstände des Lieferanten mit der bestellten Menge (Sollmenge) aufgelistet.

Klicken Sie nun auf eine Position, die geliefert wurde, mit der rechten Maustaste. Es erscheint ein Dialogfeld zur Bestätigung der Menge und der Details des Wareneingangs.

Hier können Sie die Menge ggf. korrigieren und auch Chargeninformationen für die eingegangene

Ware hinterlegen. Einzelheiten zum Chargen-Handling gehören aber nicht zum Thema dieses Kapitels und werden in der Dokumentation zum Erweiterungsmodul „Chargen“ behandelt. Wenn eine Position nicht vollständig geliefert wurde, oder auch in mehreren Packstücken einer umfangreicheren Sendung geliefert wurde, erfassen Sie zunächst die erste Teilmenge. Beim Abschließen der Buchung bleibt die noch zu liefernde Restmenge der Position offen. Schließen Sie die Buchung nun mit „Speichern“ ab. Die Summe der erfassten Menge ist nun in der Spalte „Erfasst“ zu sehen und die Positionen sind farblich gekennzeichnet:

- Weiß: Noch kein Wareneingang erfasst
- Gelb: Wareneingang teilweise erfasst
- Grün: Wareneingang vollständig erfasst

**Wareneingang**

Lieferant Nr. MEGA-PARTS INC. -- Lieferschein

Bestellung Nr.	Datum	Anzahl Pos.
BS 100287	28.06.2018	4
BS 100291	12.06.2018	4

Wareneingang scannen  
Zusatzposition erfassen  
Erfassung abschließen

Datum: 28.06.2018 00:00:00  
Bearbeiter: Codegarden

☐ Etikettendruck aktiviert

Status: Positionen

Wareneingang komplett

Artikel Nr.	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Verpacku...	Lagerplatz	EK	Reserviert	Rückstand	Kontrollmenge	Erfasst
801082	MICHELIN / Reifen / Cyclo Cross Jet Mud 2 / 30-622 700x30C...	30-622	Stück		39,74	0	8		0
801166	MICHELIN / Reifen / Worldtour / 35-590 65 x35A / schwarz/tr...	35-590	Stück		14,24	0	4		4
802580	PRO-LITE / Alu Bahnlaufnadsatz / Rosa / Drahtreifen	schwarz	Stück		259...	0	4		0
800979	Rubena / Reifen / V75 Scylla / Classic 22 / 28x1 3/8 37-622	37-622	Stück		8,97	0	4		2
801294	SRAM Rennrad Hinterrad Carbon Lauftrad S40	silber	Stück		641...	0	8		0
801910	Vorderrad 26 Zoll Hohlkammer / mit Quando Alunabe/ Alu s...	schwarz	Stück		30,73	0	6		0
801755	Vorderrad 28 Zoll Rigida V38 schwarz Gold / Quando Alu Nabe	schwarz	Stück		32,30	0	2		0
801782	Vorderrad Fahrrad 12 Zoll Schürmann Felge / Zink Nabe Voll...	silber	Stück		20,09	0	4		0

[Etiketten drucken](#)

XTreme BIKES GmbH | Modul [modul\_wareneingang] | Konfigurationsprofil [Standard] | Datensätze 0 | Suchmodus: standard

Auf diese Weise erfassen Sie nacheinander alle Waren, die in der Sendung geliefert wurden.

## Registrieren zusätzlicher Positionen

Hin und wieder kann es vorkommen, dass der Lieferant Waren liefert, die in Kontor.NET nicht offen sind. Dies kann ein Irrtum des Lieferanten sein, evtl. vielleicht aber auch daran liegen, dass Sie eine Bestellung telefonisch durchgegeben haben, ohne sie in Kontor.NET zu erfassen. Wenn Sie die Ware in solchen Fällen erfassen möchten, können Sie dies auf einfache Weise tun, indem Sie über die Schaltfläche „Neue Position“ eine neue Position erfassen. Der Wareneingang für die neue Position wird dann zunächst über Schaltfläche „Speichern“ erfasst.

## Abschließen des Wareneingangs

Ist die Sendung komplett erfasst, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche „Erfassung abschließen“. Die Wareneingänge werden nun Ihrem Lagerbestand zugebucht und von Ihren vorhandenen Bestellungen abgetragen.

---

Version #2

Erstellt: vor 6 Jahren von [Tina](#)

Zuletzt aktualisiert: vor 6 Jahren von [Tina](#)