

# **VERSIONSINFORMATION**

ESAWEIGHT V9.23.0 (2024.08.20)

EASY

SOLUTIONS

ANYTIME

## ERWEITERUNGEN

### GENERELL

- **Übersetzung**  
Es wurden zusätzliche Begriffe für verschiedene unterstützte Sprachen eingepflegt bzw. auch einige bestehende Übersetzungen verbessert.
- **Mindestbestand**  
Für die Sicherstellung eines Mindestbestandes gibt es nun zusätzliche Einstellmöglichkeiten: freigeben, optimieren und Ziellagerort. Diese werden auch vom Materialflussmanager berücksichtigt.

### MANAGER

- **Deklarationsdruck mit Bestelldaten**  
Der Deklarationsdruck kann nun auch Bestelldaten enthalten. Dazu wurden Bestellungen auch um eine Chargencodenvorgabe erweitert.
- **QS-Parameter: Check auf Bearbeitung**  
Es wird nun überprüft, ob der Datensatz bereits bearbeitet wird.
- **Sprachumschaltung**  
Es wurde manchmal irrtümlich die Systemsprache geändert. Es wurde eine Warnung platziert, die das verhindert. Anstatt dessen kann die Modulsprache im Manager individuell gewählt werden, ohne Auswirkungen auf andere Stationen und Funktionalitäten auszulösen.

### ESACOM

- **Verpflichtender Chargencode-Scan**  
Es kann nun per Einstellung vorgegeben werden, ob ein Chargencode verpflichtend eingescannt werden muss.
- **Handkomponenten-Aufträge**  
Die Funktionalität zur Ermittlung, ob nur Handkomponenten vorliegen, erfolgt nun chargenbezogen.
- **Kleinste LHM**  
Per Konfiguration kann nun vorgegeben werden, ob zwingend die kleinste LHM verwendet werden muss.

### TRADE

- **Neue Waage**  
Es wird nun auch eine Waage Höfelmeyer HTF215 unterstützt.

### RUNTIME 8 BACKEND

- **Plausibilitätsprüfung Alternativsilo**  
Nach entsprechender Konfiguration kann nun automatisch eine Plausibilitätsprüfung bei Verwendung eines Alternativsilos vorgenommen werden – analog zum Ablauf ohne Alternativsilo.

---

## FEHLERBEHEBUNG

### GENERELL

- **Deklaration: Nicelabel Dateityp**  
Die Verarbeitung des Dateityps im Fall Nicelabel war nicht korrekt.
- **Chargenbezogene Anweisungen**  
Ein Problem beim Laden von chargenbezogenen Anweisungen wurde behoben.
- **GTIN13 Barcode-Generierung**  
Ein Problem bei der Generierung eines GTIN13 Barcodes wurde behoben.
- **Deklaration: Datenaufbereitung**  
Eine interne Funktionalität zur Aufbereitung der Daten für einen Deklarationsdruck wurde verbessert, sodass die Konvertierung von fehlenden Daten stabiler funktioniert.
- **LD-Optimierung: Sortierung**  
Bei der LD-Optimierung war eine Sortierung von Automatikkomponenten auf der gleichen Waage in einem bestimmten Fall nicht korrekt.
- **Grid: Excel Export**  
Ein Excel Export aus einem Grid verursachte einen Fehler, wenn in der selben Minute erneut exportiert wurde und die Datei noch geöffnet war.

### MANAGER

- **Kennzeichen auf Chargenebene**  
Ein Problem bei der Zuordnung von Kennzeichen auf Auftrags-Chargenebene wurde behoben.
- **Auftragsübersicht**  
Ein Problem bei der Darstellung in einem bestimmten Fall wurde behoben (List out of range).
- **Lagerbestand**  
Eine Sortierung nach der Spalte ‚Orig. Zeitstempel‘ wird nun korrekt dargestellt.
- **Deklarationsdruck**  
In einem bestimmten Fall wurde das Produktionsdatum mit dem Ablaufdatum verwechselt.
- **LKW-Auswahl**  
Ein Fehler bei der Zuordnung von LKWs zu Frächtern wurde behoben. Weiters wird nun der Default LKW-Typ vorselektiert.
- **Auftragsplanung**  
Eine Freigabe setzt nun auch zusätzlich den Status der Freigabe-Planung. Beim Löschen muss auch der Optimierungsstatus geprüft werden.
- **Bestand per: Lagerortfilter**  
Wurde ein Lagerbereich im Lagerortfilter angegeben, so wurde dies bei der Ermittlung der Daten nicht korrekt berücksichtigt.

- **Verladung Stück: Kommissionierung**  
Das „Datum bis“ ist nun nicht mehr beschränkt. Weiters funktionierte eine Sortierung nach „Kundenname“ nicht.
- **Dosierrezept: Kennzeichen**  
Beim Bearbeiten von Dosierrezepten mit Varianten wurden die Kennzeichen nicht richtig initialisiert.
- **Abpacken-Aufträge: Artikel-Auswahl**  
Die Vorauswahl des Artikels konnte in einem bestimmten Fall fehlerhaft sein.
- **Rückstellung von Kommissionierungen**  
Beim Rückstellen von Kommissionierungen wird nun ein Bedienerprotokolleintrag vorgenommen.

#### RUNTIME 8 BACKEND

- **Buchung: Systemevent**  
Bei einer fehlgeschlagenen Buchung wird nun ein Systemevent ausgelöst.
- **Alternativ-Silowechsel: keine Handwaagen**  
Es kann nun per Konfiguration festgelegt werden, dass keine Handwaagen übertragen werden dürfen bei einem Alternativ-Silowechsel.

#### RUNTIME 8 FRONTEND

- **Aufträge ohne Fertigware bzw. Rezept**  
Aufträge ohne Fertigware bzw. Rezept werden nun korrekt angezeigt.
- **Änderung Spaltengröße**  
Das Ändern einer Spaltengröße wirkt sich nun nicht mehr auf andere Spalten aus.

#### SYSTEMSERVER

- **Komponentenquittierung**  
Ein fehlerhaftes Logging wurde korrigiert. Weiters wurde eine interne Verarbeitung von Daten auf das Notwendige reduziert.
- **Archivierung Verladungen**  
Es wurde die falsche Einstellung (Archivierung Annahme) für das Alter der zu archivierenden Verladungen verwendet.
- **Chargenrückverfolgung**  
Bei der Verarbeitung von Abpacken-Aufträgen in der Rückwärtssuche wurde das Feld ‚externer\_chargencode‘ nicht berücksichtigt.

#### LOGISTIK WEB

- **Inventur: Einheiten**  
Ein Problem bei der Verarbeitung von Einheiten bei Inventurpositionen in einem bestimmten Fall wurde behoben.

## PRINT

- **Servicebetrieb und Logging**

Im Servicebetrieb darf kein Dialog aufgeschaltet werden. Das Logging wurde verbessert.

## MOVERUNTIME

- **Buchung: Stationsbezeichnung**

Bei Buchungen wird nun die Stationsbezeichnung anstatt der Modulbezeichnung verwendet.

## ESACOM

- **LHM-Korrektur**

Eine fehlerhafte bzw. unerwartete Eingabe der Restmenge konnte zu einer Exception führen.

## KONTAKT

---

+43 (0) 7253 7515-0 | office@esa.at | [www.esa.at](http://www.esa.at)