

ESAWEIGHT V9.27

VERSIONSINFORMATION 2026.01.20

EASY

SOLUTIONS

ANYTIME

ESAWEIGHT V9.27 (2026.01.20)

ERWEITERUNGEN

GENERELL

- **Übersetzung**
Es wurden zusätzliche Begriffe für verschiedene unterstützte Sprachen eingepflegt bzw. auch einige bestehende Übersetzungen verbessert.
- **Persistierung Watch Values**
Die Ist-Daten der Systemwerte (Watch-Values) werden nun getrennt vom Auftrag persistiert. Dadurch beeinflusst eine mögliche nachträgliche Veränderung eines Auftrages nicht die bereits erfassten Ist-Daten.

MANAGER

- **Single Sign on (LDAP)**
Es besteht nun auch die Möglichkeit, den LDAP-authentisierten Benutzer vom Betriebssystem für die ESAweight-Manager-Anmeldung zu verwenden.
- **Quelle/Ziel-Auswahl**
Die Performance konnte verbessert werden.
- **Kunde bearbeiten**
Es gibt nun eine Filtermöglichkeit für zugeordnete Artikel.
- **Farbcode in der Auftragsplanung**
Am Fertigwarenstamm kann ein Farbcode hinterlegt werden. Dieser kann als Spalte, dargestellt durch ein Symbol, in der Auftragsplanung angezeigt werden.

ESACOM

- **Waagenprüfung**
Eine Aufforderung zur geführten Waagenprüfung kann nun entweder nach einem bestimmten Zeitintervall oder nach Ablauf-bezogenen Kriterien aufgeschaltet werden. Die ermittelten Prüfdaten werden persistiert.

RUNTIME 8 FE

- **Übertragung Benutzer-ID**
Die Benutzer-ID wird nun beim Starten bzw. Quittieren auch auf SPS übertragen.

TRADE

- **Neue Waage: Frank AWF510**
Es kann nun auch die Waage Frank AWF510 verwendet werden.

FEHLERBEHEBUNG

GENERELL

- **Performance**
Es wurden einige strukturelle Verbesserungen vorgenommen, wodurch die Ladezeiten einiger Formulare etwas verkürzt werden konnte.

MANAGER

- **Annahme (lose)**
Ein eventuell vorhandener Lieferantenchargencode nicht in der korrekten Spalte dargestellt.
- **Zielauswahl**
Eine interne Variable konnte bei wiederholter Verwendung mehr Arbeitsspeicher verbrauchen als notwendig.
- **Kontraktverwaltung - Reportdruck**
Der Prüfungstext wurde nicht angedruckt.

TRADE

- **Kommissionierverladung**
Das Ladedatum wurde nicht korrekt verarbeitet.
- **Warenübernahme: Wiegeschein**
Die Artikelinformation wurde nicht ausgelesen.
- **Wiegung**
Der Zeitpunkt der Wiegung wurde bisher von der Waage übernommen. Zur Vermeidung von falschen Daten aufgrund von Waagenproblemen wird nun die Datenbankzeit verwendet.

SYSTEMSERVER

- **Memory-Leak**
Bei der Übertragung von Anweisungen auf SPS konnte ein unnötiger, zunehmender Arbeitsspeicherverbrauch auftreten.

MFM

- **Fehlerhandling**
Wenn ein (berechtigter) Buchungsfehler auftrat, konnte es vorkommen, dass die Route bzw. die Position trotzdem abgeschlossen wurde. In einem anderen Fall konnte es vorkommen, dass durch einen Datenbankvorfall mit einer ungültigen TA-ID fortgesetzt wurde.

KONTAKT

+43 (0) 7253 7515-0 | office@esa.at | www.esa.at