

Releasenotes für die Version 6.30.14.8221

Achtung: Auf jedem Arbeitsplatz-Rechner, der an Profi angebunden ist, muss die Profi32.Client(.exe) ausgeführt werden. Diese Datei befindet sich im Stammverzeichnis, d.h. standardmäßig im Profi-Ordner auf dem Server. Profi benötigt ab dieser Version eine neue Laufzeitumgebung, welche durch das Ausführen der Profi32.Client(.exe) jeweils auf den Rechnern installiert wird.

1. Verkauf

a. Neu: Belegsuche per Enter-Taste

Die Belegnummernsuche kann nun zusätzlich mit der Enter-Taste gestartet werden, sobald eine Nummer hinterlegt wurde.

b. Neu: Erweiterung der Beleghistorie um Stornoinformationen

In der Beleghistorie wird nun auch angezeigt, ob die entsprechenden Belege storniert wurden.

c. Abbruch der Beleganlage erzeugt keinen neuen Beleg mehr

Wird die Beleganlage durch den Anwender abgebrochen, so wird kein neuer (leerer) Beleg erzeugt.

d. Automatische Bestellung berücksichtigt auch Rückstandsbelege

Der Bestellvorschlag einer automatischen Bestellung berücksichtigt neben Aufträgen nun auch vorhandene Rückstandsbelege.

e. Bugfix: Mehrfacher Zugriff auf einen Beleg möglich

Wurden Belege durch einen Benutzer sowohl über die Historie, als auch über den Ein- oder Verkauf gleichzeitig geöffnet, konnte dies die Belegsperrung verhindern. Somit konnten verschiedene Benutzer den gleichen Beleg bearbeiten. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

f. Bugfix: AT-Steuer falsch berechnet bei Artikeln mit EK-Aufschlag

Werden in einem Verkaufsbeleg Artikel mit einem EK-Aufschlag aufgeführt, so berechnet sich die Altteil-Steuer falsch, da als Berechnungsgrundlage nicht der UVP, sondern der berechnete Verkaufspreis genutzt wird. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

- g. Bugfix: Ungewollter Sprung in die Belegübersicht bei Abbruch oder Beenden**
Wird ein Belegdruck oder eine Vorschau abgebrochen bzw. beendet, so führt einen das Programm zurück in die Belegübersicht. Dieses Fehlverhalten wurde für den Ein- und Verkauf beseitigt, sodass man sich stets im ursprünglichen Fenster befindet.

2. Einkauf

- a. Neu: Fremdsysteme können in einem neuen und vereinheitlichten Dialog konfiguriert werden.**

Im den Stammdaten der Lieferanten kann nun im Bereich „Versandinfo“ die Konfiguration des Fremdsystems vorgenommen werden. Falls bereits Daten für einen entsprechenden Lieferanten hinterlegt sind, werden Ihnen diese beim Klick auf „Konfigurieren“ angezeigt. Andernfalls öffnet sich ein Dialog, in welchem Sie entweder eine Vorlage wählen (in der Regel müssen dann nur noch Benutzerkennung und Passwort hinterlegt werden) oder eine manuelle Konfiguration vornehmen.

- b. Bugfix: Falscher Beleg markiert nach Wandeln bei nicht-zeitlicher Sortierung**

Wurde ein Einkaufsbeleg gewandelt, so wurde im Anschluss nicht der gewandelte Beleg markiert, sofern die Sortierreihenfolge nicht dem Anlagedatum entsprach. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

- c. Bugfix: Fehlende Beleghistorie bei Rücksendung**

Wurde ein Wandelvorgang vom Wareneingang über die Lieferantenrechnung hin zur Rücksendung vorgenommen, fehlte bei der Rücksendung der Bezug zur Lieferantenrechnung. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

- d. Bugfix: Kein EK-Preis aus Teileinformationssystemen**

Der Einkaufspreis wurde stets aus dem Katalog bzw. Lager ermittelt. Sofern der Kenner „EKPreisAusKatalog“ (einstellbar im Karteikasten in der Programmverwaltung) auf „Ja“ gesetzt ist, wird ab sofort der EK-Preis aus dem Teileinformationssystem verwendet.

3. Kunden

- a. Neu: Belegsperrung für Kunden**

Für Kunden kann nun ein Kenner „Belegsperrung“ hinterlegt werden. Für die entsprechenden Kunden kann kein neuer Verkaufsbeleg erstellt werden. Im Vertragsmodul können Kunden mit Belegsperrung über einen Filter ausgewählt werden.

b. Zuletzt gewählter Kunde wird bei erneuter Suche vorgeschlagen

Wird über die Kundensuche ein Kunde ausgewählt und anschließend erneut gesucht, wird der zuletzt gewählte Kunde stets automatisch vorgeschlagen.

4. Fahrzeuge

a. Neu: Neukunde direkt als Fahrzeughalter zuweisen

Ab sofort werden aus dem Fahrzeug-Dialog "Halter" neu-angelegte Kunden direkt als Halter zugewiesen.

b. Bugfix: Fahrzeuge werden nicht in die Coparts-Online geladen

Wurde aus den Fahrzeug-Stammdaten die Coparts-Online aufgerufen, konnte das entsprechende Fahrzeug nicht übergeben werden. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

c. Bugfix: Fehler bei Apostroph in der Standardfahrzeug-Suche

Sofern in der Standardfahrzeug-Suche ein Apostroph in der Typauswahl vorkam, kam es zu einem Laufzeitfehler und die gewünschten Daten wurden nicht entsprechend ergänzt. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

5. Arbeitswerte

a. Korrekturen in den Stammdaten

Folgende Korrekturen wurden in der Arbeitswerte-Verwaltung vorgenommen:

- *Die Überschrift des Arbeitswertes wird nach dem Speichern aktualisiert.*
- *Mengen werden mit zwei Nachkommastellen angezeigt.*
- *AW-Nummern werden eindeutig durch Update eindeutig gemacht.*
- *Bei Neuanlage wird geprüft, ob der Arbeitswert bereits vorhanden ist.*

6. Lager

a. Optimierung der Artikelsuche

Durch interne Programmoptimierungen wurde die Artikelsuche angepasst, um sporadisch auftretende Abstürze zu vermeiden.

b. Bugfix: Anlage von Marken mit Hochkomma verursacht Fehler

Wurde eine neue Marke angelegt, so kam es zu einer Fehlermeldung, sofern die Marke ein Hochkomma enthielt. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

7. Auswertung

a. Auswertungen zum gruppierten Kundenumsatz überarbeitet

Eine belegbezogene Änderung der Adressdaten eines Kunden konnte zu verfälschten Ergebnissen der Auswertung führen. Die überarbeiteten Formulare „Kundenumsatz (Gruppiert Kundennummer)“ und „Kundenumsatz (Gruppiert Name)“ ermöglichen nun eine entsprechende Gruppierung unabhängig von den Adressdaten.

8. Buchhaltung

a. Neu: Zahlungsbeleg bei Kassenbucheintrag

Für neue und bestehende Kassenbucheinträge sowie beim Ausbuchen offener Posten steht ab sofort ein Zahlungsbeleg zur Verfügung. Sobald eine Zahlung im Kassenbuch oder den offenen Posten hinterlegt wird, folgt ein Dialog, der den Druck ermöglicht. Im Karteikasten (siehe Programmverwaltung) kann für jede Zahlungsart der Zahlungsbeleg aktiviert werden.

b. Bugfix: Summe im Sammelausgleich wird nicht berechnet

Wurden in den Offenen Posten der Sammelausgleich gestartet und mehrere Belege markiert, so aktualisierte sich die angezeigte Summe nicht mehr. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

c. Bugfix: Datumsänderung auf letzten Kassenabschluss in Offenen Posten

Wurde für eine (Teil-)Zahlung ein fälschlicherweise zukünftiges Datum ausgewählt, so korrigierte Profi dieses auf das Datum des letzten Kassenabschlusses. Stattdessen wird ab sofort das aktuelle Datum hinterlegt.

9. Katalogimport

a. Neu: Detailliertere Prüfung auf Datenfehler des Kataloges

Sofern ein einzulesender Katalog fehlerhafte Daten enthält, wird nun ein Hinweisfenster angezeigt, welches Art und Anzahl der fehlerhaften Datensätze ausgibt. Darüber hinaus wird eine Fehlerdatei geschrieben, in welcher weitere Details zu den konkreten Daten aufgeführt sind.

b. Bugfix: Keine Vorschau und direkte Nutzung einer neuen Schnittstelle

Wurde eine neue Schnittstelle konfiguriert, so funktionierte die Vorschau der ersten 10 Zeilen nicht korrekt. Außerdem konnte die neue Schnittstelle erst nach einem Neustart des Katalogimports genutzt werden. Das Fehlverhalten wurde beseitigt.

10. Schnittstelle Coparts-Online

a. Neu: Schaltfläche „Warenkorb laden“ in Schnittstelle

Sofern sich der Warenkorb in der Coparts-Online (oder einem anderen Teileinformationssystem) ändert, kann der Anwender über die neue Schaltfläche „Warenkorb laden“ die Positionen in die Schnittstelle und somit in den Beleg übernehmen. Dies ist besonders hilfreich, falls sich das Schnittstellenfenster nicht automatisch aktualisiert.

b. Erweiterung der Übergabedatei an die Schnittstelle

Wird aus Profi heraus die Coparts-Online (oder ein äquivalenter Smart-Client) aufgerufen, so werden zusätzlich nun auch Kilometerstand, Kennzeichen, Motorcode sowie Kundename und -typ übergeben.

c. Bugfix: Bestimmte Vorgehensweise sperrt erneuten Aufruf der Schnittstelle

Wurde aus den Fahrzeug-Stammdaten die Coparts-Online aufgerufen, obwohl die Schnittstelle bereits im Verkauf geöffnet war, konnte die Schnittstelle anschließend nicht mehr geöffnet werden. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

d. Bugfix: Standardschnittstelle wird überschrieben

Die Standardschnittstelle wurde stets mit der zuletzt in den Bereichen Einkauf, Verkauf, Fahrzeuge und Lager ausgewählten Schnittstelle überschrieben, sodass diese dann als Vorbelegung für alle entsprechenden Dialoge galt. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

11. Schnittstelle Webkataloge

a. Neu: Konfliktfreier Zugriff auf den Warenkorb eines Webkataloges

Die Übergabe eines Warenkorbes findet nicht mehr zentral auf dem Hauptrechner statt, sondern lokal auf dem Rechner jedes Benutzers. Somit ist ein mehrfacher, konfliktfreier Zugriff möglich, sofern mit separaten Benutzerkonten im Webkatalog gearbeitet wird.

12. Zusatzmodul ProfiAU

a. Neu: Aktuelles Jahr vorbelegt

In dem Reiter „AU-Nachweissiegel“ wird nun stets das aktuelle Jahr vorbelegt, um fehlerhafte Bestandsbuchungen zu vermeiden.

13. Zusatzmodul Terminverwaltung

- a. **Bugfix: Teilweise kann das Modul nicht über den Verkauf geöffnet werden**
Sollte die Terminverwaltung aus einem Auftrag heraus geöffnet werden, so konnte dies in bestimmten Konstellationen zu einem Programmabsturz führen. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.
- b. **Bugfix: Termindaten werden im Auftrag nicht angedruckt**
Wurden Auftrag und Termin verknüpft, so wurden die Termindaten beim Belegdruck nicht angezeigt. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

14. Zusatzmodul SilverDat2

- a. **Bugfix: Artikelbezeichnungen von verketteten Ersatzteilen werden fälschlicherweise zusammengeführt**
Bei der Übernahme von Ersatzteilen oder Arbeitswerten werden je Position auch die Artikelbezeichnungen der nachfolgenden (zusammenhängenden) Positionen angezeigt. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.

15. Zusatzmodul Reifeneinlagerung

- a. **Neues Formular „Liste“**
In der Reifeneinlagerung kann nun eine kompakte Reifeneinlagerungsliste mit den wesentlichen Informationen aller Datensätze ausgedruckt werden.

16. ProfiAT

- a. **Optimierung der EBV-Schnittstelle**
*Das „Leergewicht“ kann nun in den Fahrzeug-Stammdaten gepflegt werden und wird an die EBV übergeben.
Außerdem werden nun alle Antriebsarten (z.B. „Andere“) korrekt übergeben.*
- b. **Korrekte Berechnung des §57a-Datums in den Stammdaten**
Wird ein neues Fahrzeug inklusive Erstzulassungsdatum angelegt, so errechnet Profi das nächste §57a-Datum nun korrekt (jährlich 5 Jahre nach Erstzulassung).
- c. **Vorschlag der Antriebsart in den Stammdaten**
Wurde bei einer Neuanlage eines Fahrzeuges unter P.3 (Antrieb) das Kürzel eingetragen, ohne dass auf Groß- und Kleinschreibung geachtet wurde, konnte die Eingabe nicht interpretiert werden. Ab sofort wird die Eingabe immer interpretiert und die entsprechende Antriebsart aktualisiert.
- d. **Aktualisierung der EG-Fahrzeugklassen und -aufbauten**