



SERVICEPACK 20243.1.3.3

Veröffentlichung: 22.01.2025

Rainer Schneider
Forterro - Myfactory
01/2025

Inhaltsverzeichnis

Admin	3
Allgemein	3
CRM	3
E-Commerce	4
ERP	4
FMS	7
SOAP-API	9
System	9
Frontend-/Sysevents	10

Admin

Admin: Im Admin-CLI Tool wurde bei der Ermittlung der Datenbanken für die Zusatzmodulinstallation ein Fehler behoben. (MYF-1383)

(ohne Screen)

Allgemein

Allg: Diverse HTTP-Header hinzugefügt oder entfernt sowie XSS Anpassungen (MYF-815)

(ohne Screen)

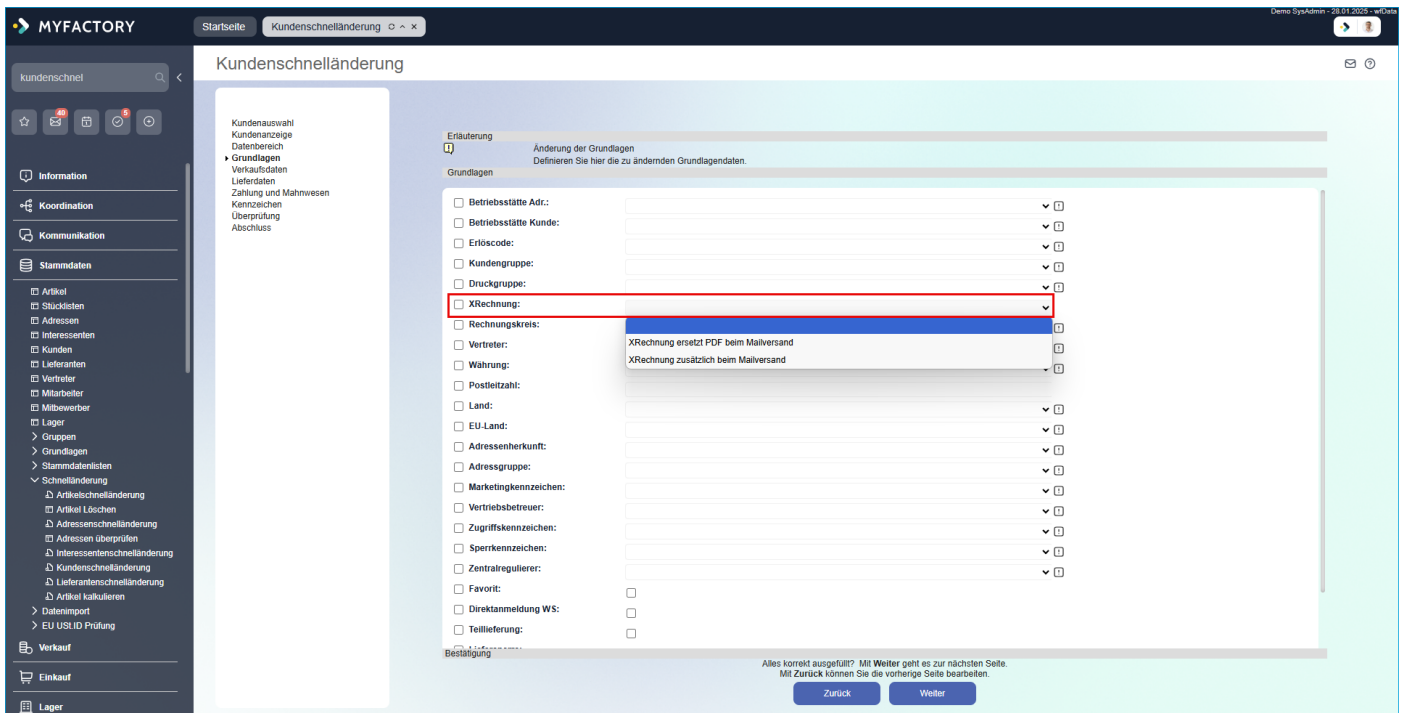
CRM

CRM: In der Auftragsübersicht im Anzeigemodus „Abteilung“ zu filtern funktioniert wieder (MYF-1193/B149760)

(ohne Screen)

👍 CRM: Kundenschnelländerung: Grundlagen erweitert um XRechnung (MYF-1238/B147534)

Dies ist dieselbe XRechnung-Option, welche sich auch in den Kundenstammdaten im Register „Druckdaten“ findet. Die Aufnahme dieser Option in die Kundenschnelländerung erlaubt es nun, diese Option (z.B. in Form der Einstellung „XRechnung zusätzlich beim Mailversand“) nicht nur kundenindividuell, sondern global für gleich mehrere Kunden zu setzen.



E-Commerce

ECO: Anpassung bei der Ermittlung vom Portalnamen aus der URL (MYF-1059/B149391)

(ohne Screen)

Zuvr konnten nach dem Update der Datenbanken und der Myfactory-Instanz keine Portale wie z.B. das Highrise-Template mehr geöffnet werden. Dabei kam stets die Fehlermeldung „Portal xx konnte nicht geöffnet werden.“ Dies galt auch für ein neu angelegtes Portal. Daher wurde diese Anpassung für die URL-Ermittlung der Portalnamen vorgenommen.

ECO: Liste der erlaubten Server zum Herunterladen von Online-Hilfen Inhalten um AWS-Server erweitert. (MYF-1220)

(ohne Screen)

ERP

ERP: Anpassung beim Mengenvorschlag bei der Entnahme von Beistellartikeln bei Teil-Wareneingängen (MYF-1141/B149666)

(ohne Screen)

In der Fremdfertigung wurden Beistellartikel zu einer Bestellung beim Ausbuchen in der Vergangenheit falsch oder gar nicht abgebucht.

Im vorliegenden Fall gab es eine Bestellung über 336 Stück, geliefert wurden in der ersten Lieferung jedoch nur 330 Stück, der Wareneingang wurde anschließend gebucht. Die Beistellteile wurden hier noch korrekt abgebucht. Dann wurde die Restlieferung über 6 Stück mit einem zweiten Wareneingang erfasst. Die Abbuchung der Beistellartikel hierzu war mit 0 Stück zu buchender Teile jedoch falsch. Beim Abbuchen der Beistellteile wurde die Differenz des ersten Wareneingangs und des zweiten Wareneingangs als Stückzahl der abzubuchenden Beistellartikel für den Mengenvorschlag herangezogen. Dies führte wiederum zu falschen Lagerbeständen und wurde mit dieser Anpassung korrigiert.

ERP: bClear-Methode bei den SalesOrderPositions- und PurchaseOrderPositions-Objekten hinzugefügt (MYF-983/B148864)

(ohne Screen)

Diese Methode ging bei der Umstellung der Verweise und Assemblies auf 2024.3 verloren und wurde wieder neu hinzugefügt.

ERP: Die Artikelsuche sucht jetzt in allen EAN-Nummern des Artikels und dessen Varianten (MYF-831/B148831)

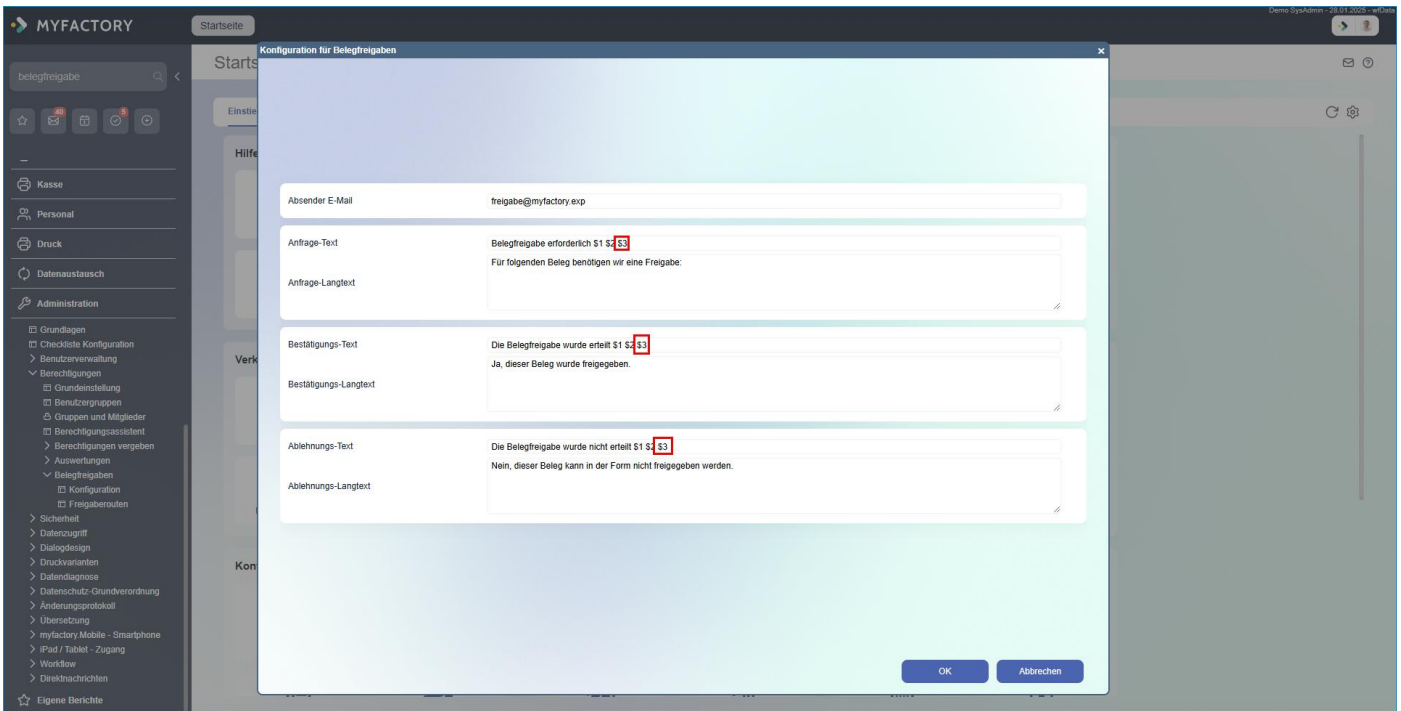
(ohne Screen)

Die Artikelsuche nach erweiterten EAN-Nummern - zugrunde liegt hier das neue Feature mehrere EANs pro Artikel und Variante zu hinterlegen - war in der Vergangenheit nur eingeschränkt möglich. In der Direktsuche innerhalb des Artikels und z.B. auch in der Suche der Positionserfassung funktionierte die Suche nur nach einer EAN-Nummer, mehrere EAN-Nummern zu einem Artikel oder einer Variante wurden jedoch nicht gefunden. Dies wurde nun korrigiert.

 **ERP: Neuer Platzhalter \$3 für die Belegnummer in den Belegfreigaben (MYF-1013/B149439)**

In der Konfiguration der Belegfreigabe („Administration / Berechtigungen / Belegfreigaben / Konfiguration“) konnten bisher nur die Belegart und der Matchcode (Kurzbezeichnung) als

Platzhalter eingesetzt werden. Da die Belegnummer jedoch auch essenziell für die Belegfreigabe ist, wurde dieser Platzhalter für die Belegnummer nun dort noch implementiert.



ERP: Fertigungsdisposition: Fehlende Registrierung einer Komponente hinzugefügt, Bestellungen können wieder erzeugt werden (MYF-1085/B149633)

(ohne Screen)

In der Vergangenheit kam es bei Erzeugen einer Bestellung aus der Fertigungsdisposition heraus (unter „Produktion / Fertigungsdisposition“) stets zu der Fehlermeldung „Unerwarteter Fehler beim Erzeugen des Einkaufsbeleges:There is no registration for this type.“ Das Erstellen eines Produktionsauftrags funktionierte jedoch weiterhin. Daher wurde die fehlende Komponentenregistrierung hinzugefügt. Bestellungen können nun wieder erzeugt werden.

ERP: Schreibfehler korrigiert beim Importieren einer E-Rechnung (MYF-1133/B149652)

(ohne Screen)

Hierbei ging es um eine Fehlermeldung, welche unter "Einkauf / Datenimport / E-Rechnung importieren" auftrat, wenn man versuchte, eine E-Rechnung im XML-Format einzulesen. In diesem

Fall wurde die Meldung "Nicht erkannte Dokumenttyp" eingeblendet. Dort fehlte noch ein r bei „erkannte“.

ERP: X-Rechnung auf Lieferscheinbezug erweitert (MYF-959)

(ohne Screen)

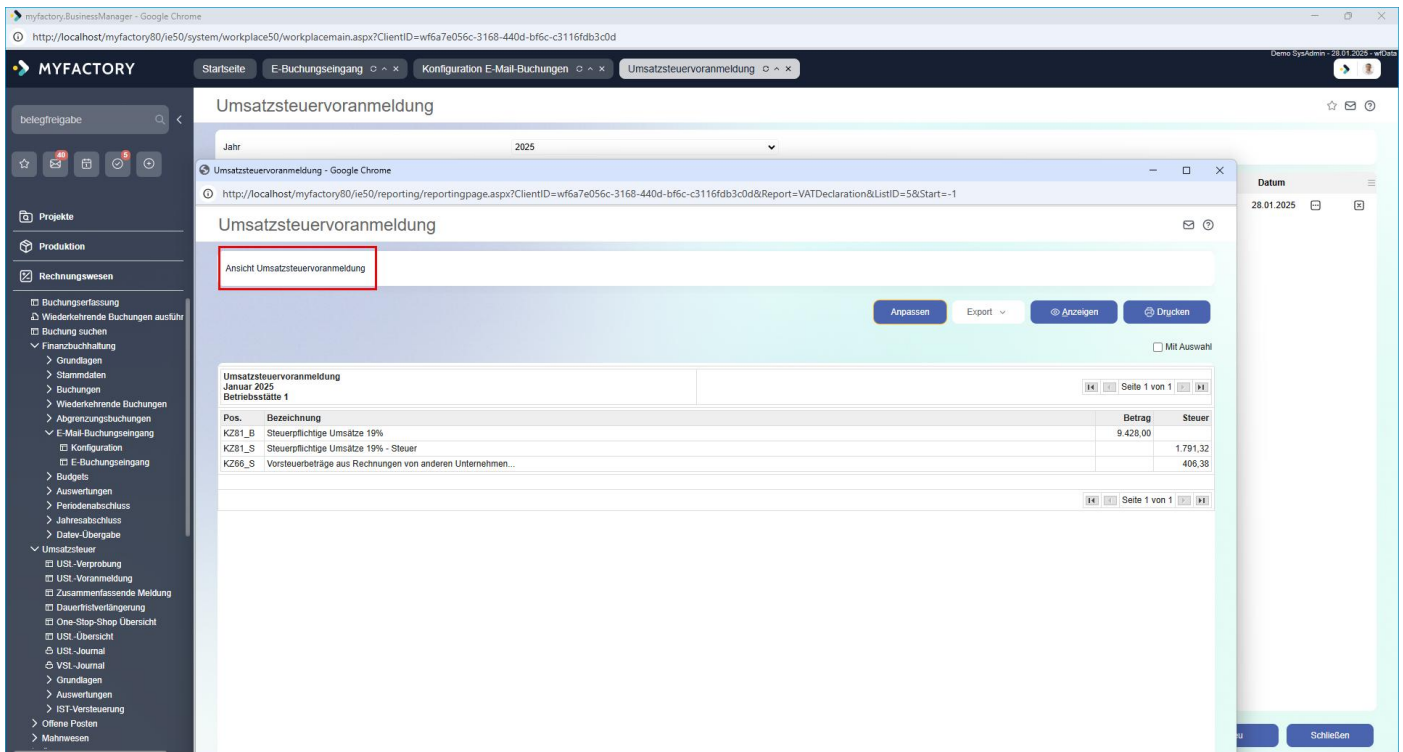
Trotz einer bestehenden Belegverknüpfung zwischen Lieferschein(en) und Rechnung wurde in der Vergangenheit bei einer entstehenden XRechnung das Feld BT-16 (DespatchDocumentReference; Nummer der Versandanzeige bzw. Lieferscheinnummer) nicht korrekt befüllt. Dies wurde nun korrigiert, indem es jetzt möglich ist, auch mehrere Lieferscheinnummern der Vorgängerbelege einzutragen.

FMS

FMS: Bezeichnung eines Feldes bei der Voransicht der Umsatzsteuervoranmeldung ergänzt (MYF-1148/B00000)

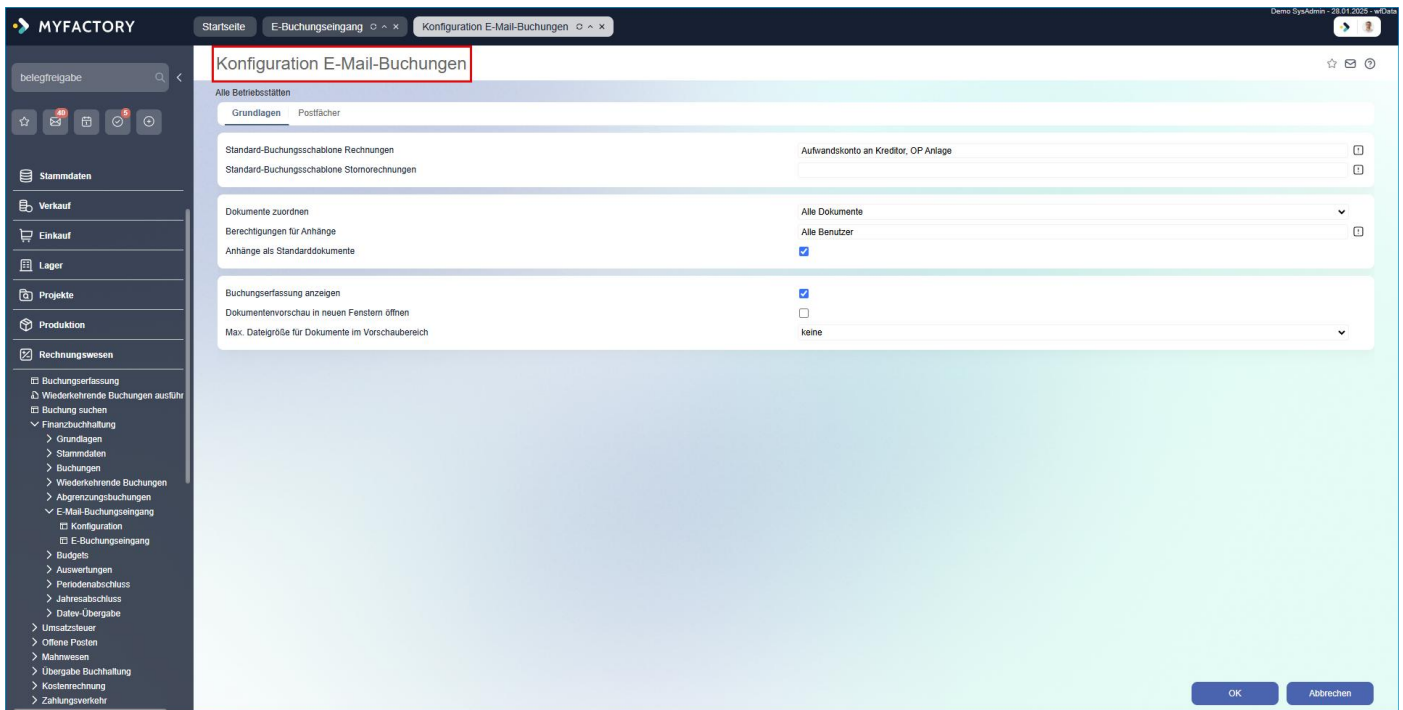
(ohne Screen)

Unter „Rechnungswesen / Umsatzsteuervoranmeldung“ gab es in der Voransicht der Umsatzsteuervoranmeldung (wenn man eine neue Umsatzsteuervoranmeldung erstellen wollte) einen weißen Balken im Layout. Dieser wurde dort nun um eine Überschrift ergänzt.



FMS: Konfigurationsdialog E-Buchungseingang umbenannt: Konfiguration E-Mail-Buchungen (MYF-1062)

Zur besseren Abgrenzung zwischen E-Buchungseingang und E-Rechnungseingang wurde der Konfigurationsdialog des E-Mail-Buchungseingangs umbenannt. In der Vergangenheit lautete die Dialogüberschrift sowohl bei E-Mail-Buchungseingang als auch bei E-Mail-Rechnungseingang "Konfiguration E-Mail-Rechnungen". Nun heißt der Konfigurationsdialog des E-Buchungseingangs "Konfiguration E-Mail-Buchungen".



SOAP-API

SOAP-API: Beim Einsatz von einem Reverse Proxy die URLs im WSDL korrekt mit HTTPS berücksichtigt (MYF-1229)

(ohne Screen)

Alle URLs in WSDL-Dateien für die SOAP-API müssen mit **https://** beginnen, wenn die ursprüngliche Anfrage auch in **https** erfolgte. Dies war in der Vergangenheit nicht der Fall, wenn sich die Anwendung hinter einem Reverse Proxy befand, der intern nur mit **http** arbeitete. Dies wurde nun korrigiert.

System

System: Die Basisklassen ProcessPage und DialogPage um eine Option erweitert, in besonderen Fällen kein Security-Cookie-Check durchzuführen (MYF-1226)

(ohne Screen)

In den genannten cs-Dateien musste eine Ausnahme eingebaut werden, um OAuth-Return-Seiten für den Security-Cookie-Check zu integrieren.

Der Grund dafür ist: Der Kunde sendete eine Anfrage mit der **Pod-Haupt-URL**. Der Login des Kunden wurde aber mit einer **Subdomain-URL** durchgeführt. Somit wurde das Security-Cookie für eine andere Domain gespeichert und die Security-Cookie-Prüfung schlug immer fehl. Dies wurde behoben.

Frontend-/Sysevents

ERP: AfterEvent Sysevent für SalesBlanketOrder -> SavesSalesOrder hinzugefügt (MYF-1177/B149739)

(ohne Screen)