



NEUERUNGEN ZU SERVICEPACK 20261.0.6.2

Veröffentlichung: 20.05.2026

Rainer Schneider
Forterro - Myfactory
05/2026

Inhaltsverzeichnis

Hinzugefügt	3
Geändert/ Angepasst	6
Behoben/ Korrigiert	8

Hinzugefügt

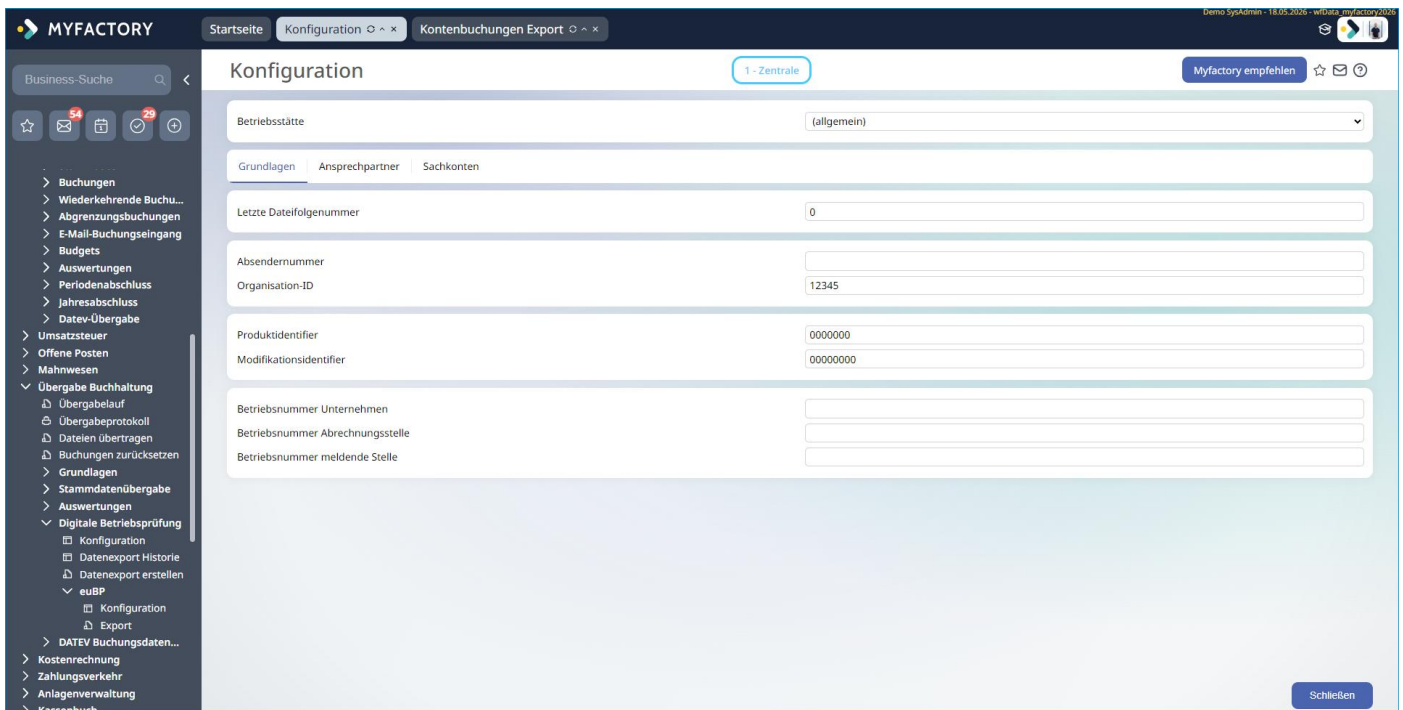
Allg: Public Cloud-Supportzugänge um Gültigkeitsdatum erweitert (MFC-3505)

(ohne Screen)

Hierbei geht es darum, die Sicherheit dieses Verfahrens zu erhöhen, da Forterro bei Austritt eines Mitarbeiters dafür verantwortlich ist, dessen Benutzerkonten auf „inaktiv“ zu setzen. Aus diesem Grund wurde für die Public Cloud-Supportzugänge noch ein Ablaufdatum integriert.

 **FMS: Finanzbuchhaltung: Implementierung der euBP-Datenstrukturen (DSKO, DSST, DSKB, sowie Nachlaufsatz) für die elektronische Betriebsprüfung. (MFC-3631)**

Konkret wurden hier im Bereich der euBP-Konfiguration (unter „Rechnungswesen / Übergabe Buchhaltung / Digitale Betriebsprüfung / euBP / Konfiguration“) auch Änderungen an der Oberfläche vorgenommen. Im Register „Grundlagen“ gibt es jetzt dort neu die Eingabefelder „Letzte Dateifolgenummer“, „Produktidentifizier“, „Modulidentifizier“ sowie die Möglichkeit eine Betriebsnummer für Unternehmen, Abrechnungsstellen und meldende Stellen anzugeben. Darüber hinaus gibt es in der Konfiguration nun das neue Register „Ansprechpartner“.

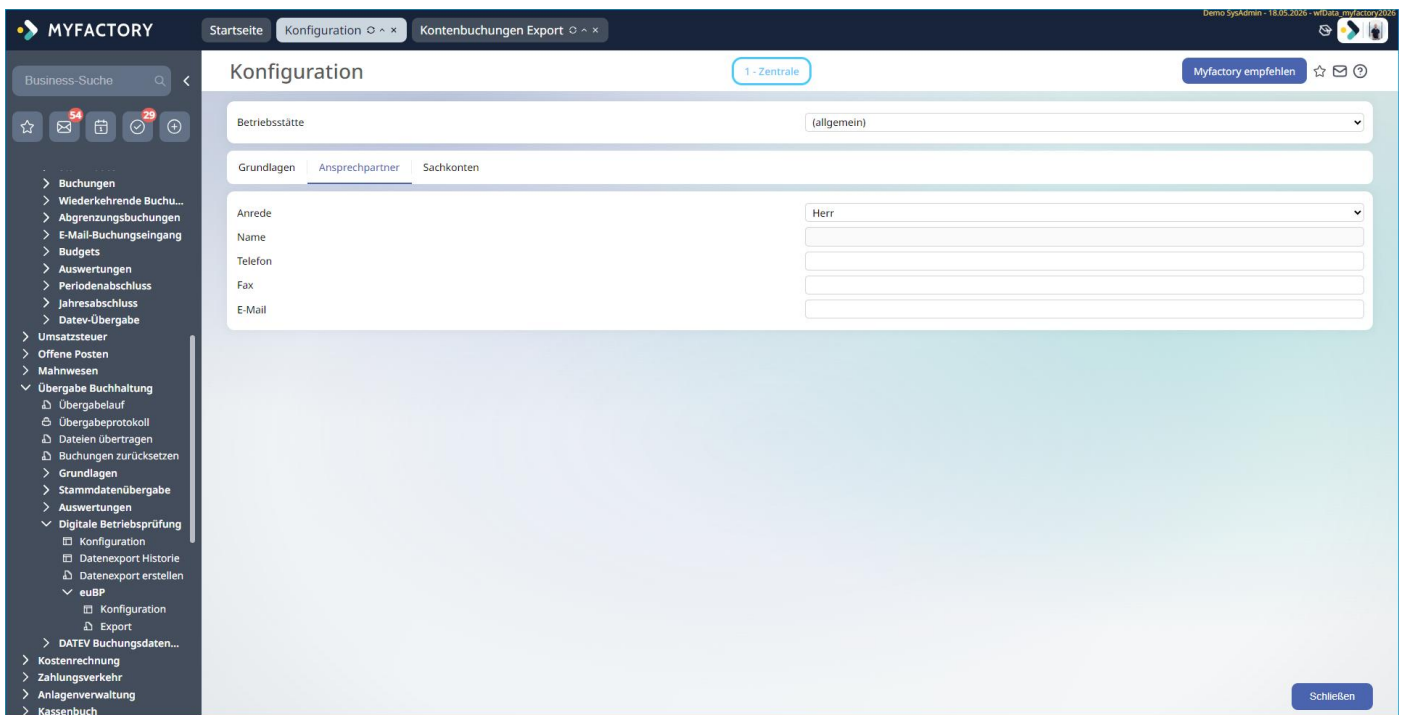


The screenshot shows the MYFACTORY configuration interface. The main content area is titled 'Konfiguration' and has a '1 - Zentrale' tab selected. Below the title bar, there are three tabs: 'Grundlagen', 'Ansprechpartner', and 'Sachkonten'. The 'Grundlagen' tab is active, showing a form with the following fields:

- Betriebsstätte: (allgemein)
- Letzte Dateifolgenummer: 0
- Absendernummer: (empty)
- Organisation-ID: 12345
- Produktidentifizier: 0000000
- Modifikationsidentifizier: 00000000
- Betriebsnummer Unternehmen: (empty)
- Betriebsnummer Abrechnungsstelle: (empty)
- Betriebsnummer meldende Stelle: (empty)

On the left side, there is a navigation menu with the following items:

- Buchungen
- Wiederkehrende Buchu...
- Abgrenzungsbuchungen
- E-Mail-Buchungseingang
- Budgets
- Auswertungen
- Periodenabschluss
- Jahresabschluss
- Datev-Übergabe
- Umsatzsteuer
- Offene Posten
- Mahnwesen
- Übergabe Buchhaltung
 - Übergabelauf
 - Übergabeprotokoll
 - Dateien übertragen
 - Buchungen zurücksetzen
 - Grundlagen
 - Stammdatenübergabe
 - Auswertungen
 - Digitale Betriebsprüfung
 - Konfiguration
 - Datensexport Historie
 - Datensexport erstellen
 - euBP
 - Konfiguration
 - Export
 - DATEV Buchungsdaten...
- Kostenrechnung
- Zahlungsverkehr
- Anlagenverwaltung
- Kassenbuch



SOAP: Neue SOAP-Methode GetEntityPermissionClause zum Lesen der Berechtigungs-Clause einer Entität (MFC-3715)

(ohne Screen)

Hierbei geht es um Datensatzberechtigungen per SOAP.

👍 **Webportal: Neues Element: Widerrufsformular. Mehrere Modi für Einsatz innerhalb eines Beleges, einer Belegposition oder ohne Bezug zu einem Beleg mit Formularfeldern. Konfigurationsmöglichkeit zum Ändern der Belegstatus, Senden von E-Mails und Anlegen von Aufgaben. (MFC-3531/B153986)**

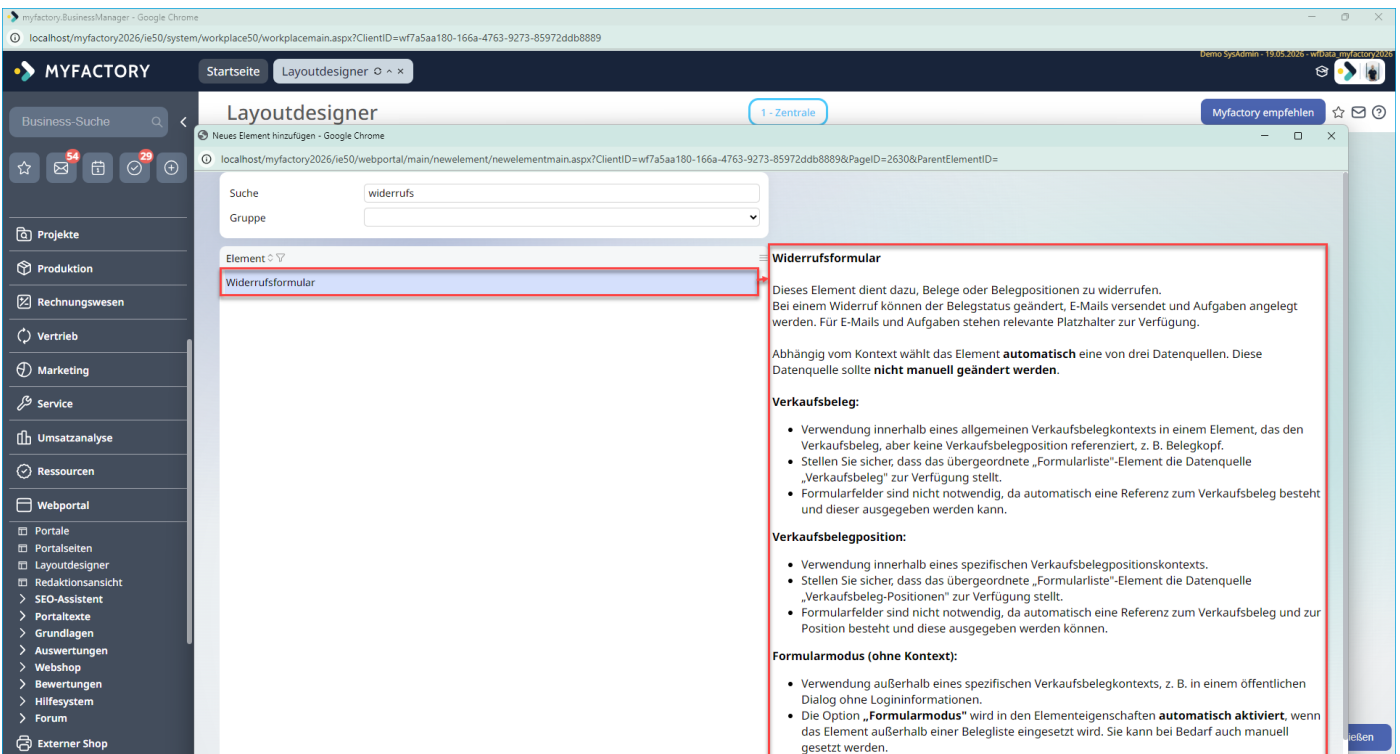
Ab dem 19.06.2026 muss eine EU-Richtlinie in nationales Recht umgesetzt werden, wonach jeder Webshop eine Widerrufsfunktion anbieten muss. Aus diesem Grund gibt es im Layoutdesigner nun das neue Portalelement „**Widerrufsformular**“.

Mit diesem Element lassen sich abhängig vom Kontext resp. abhängig vom Zustand der Anmeldung (**Benutzer angemeldet und bekannt vs. Benutzer nicht angemeldet und unbekannt**) komplette Verkaufsbelege oder einzelne Verkaufsbelegpositionen per Knopfdruck widerrufen bzw. manuell über ein Formular eingeben und widerrufen.

Für das erste Szenario (**Benutzer angemeldet und bekannt**) kann man am Element in den Elementeigenschaften eine **Datenquelle** auswählen, welche entweder auf die **Verkaufsbelege** oder die **Verkaufsbelegpositionen** referenziert.

Im zweiten Szenario (**Benutzer nicht angemeldet und unbekannt**) existiert kein spezifischer Verkaufsbelegkontext (oder Verkaufsbelegpositionskontext). Hier können die Beleg- und Kundeninformationen für den Widerruf ohne Login in einem öffentlichen Dialog manuell in Formulareingabefelder eingetragen und abgesendet werden. Dazu lässt sich unterhalb der Datenquelle in den Elementeigenschaften per Checkbox der **Formularmodus** auswählen.

Bei einem Widerruf können der Belegstatus geändert, E-Mails versendet und Aufgaben angelegt werden. Für E-Mails und Aufgaben stehen relevante Platzhalter zur Verfügung.



Widerrufsformular

Dieses Element dient dazu, Belege oder Belegpositionen zu widerrufen. Bei einem Widerruf können der Belegstatus geändert, E-Mails versendet und Aufgaben angelegt werden. Für E-Mails und Aufgaben stehen relevante Platzhalter zur Verfügung.

Abhängig vom Kontext wählt das Element **automatisch** eine von drei Datenquellen. Diese Datenquelle sollte **nicht manuell geändert werden**.

Verkaufsbeleg:

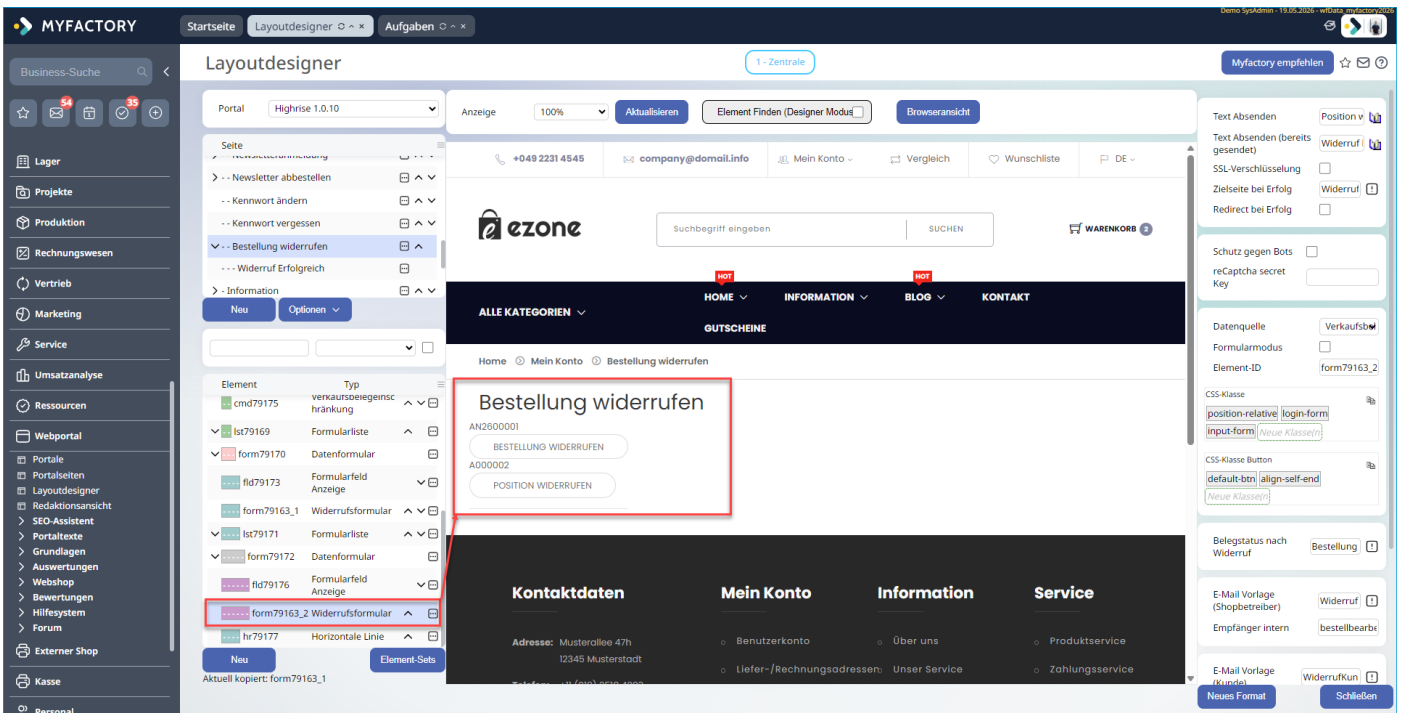
- Verwendung innerhalb eines allgemeinen Verkaufsbelegkontexts in einem Element, das den Verkaufsbeleg, aber keine Verkaufsbelegposition referenziert, z. B. Belegkopf.
- Stellen Sie sicher, dass das übergeordnete „Formularliste“-Element die Datenquelle „Verkaufsbeleg“ zur Verfügung stellt.
- Formularfelder sind nicht notwendig, da automatisch eine Referenz zum Verkaufsbeleg besteht und dieser ausgegeben werden kann.

Verkaufsbelegposition:

- Verwendung innerhalb eines spezifischen Verkaufsbelegpositionskontexts.
- Stellen Sie sicher, dass das übergeordnete „Formularliste“-Element die Datenquelle „Verkaufsbeleg-Positionen“ zur Verfügung stellt.
- Formularfelder sind nicht notwendig, da automatisch eine Referenz zum Verkaufsbeleg und zur Position besteht und diese ausgegeben werden können.

Formularmodus (ohne Kontext):

- Verwendung außerhalb eines spezifischen Verkaufsbelegkontexts, z. B. in einem öffentlichen Dialog ohne Logininformationen.
- Die Option „**Formularmodus**“ wird in den Elementeigenschaften **automatisch aktiviert**, wenn das Element außerhalb einer Belegliste eingesetzt wird. Sie kann bei Bedarf auch manuell gesetzt werden.



Geändert/ Angepasst

Allg: Standard-URL für Startseiten-News angepasst (MFC-3666)

(ohne Screen)

In der Vergangenheit war der Code `string sServerURL = Settings.gsGetSetting(oClientInfo, "MyfactoryTopNewsURL");`
if (string.IsNullOrEmpty(sServerURL))
sServerURL = "http://hosting4.myfactory.com/help/services/OnlineHelp.aspx";
 noch als Standard-URL für die Startseiten-News implementiert.

Dieser verwies nach der Server-Migration (von hosting4 zu AWS) jedoch auf eine nicht mehr existierende Seite.

Korrekt ist die folgende URL:

<https://help.myfactory.myforterro.com/services/onlinehelp.aspx>

CRM: Beim Erstellen eines Supportfalls aus dem Projektstamm wird nun das Fall-Objekt verwendet, um ggf. vorhandene SysEvents nutzen zu können (MFC-3667/B156713)

(ohne Screen)

Hier wurde bei einem Kunden eine individuelle Logik benötigt, wenn ein Supportfall gespeichert wurde. Dazu existiert im Standard zwar grundlegend die SupportCase-Klasse, im Projektstamm wurde der neu erstellte Datensatz im Register „Supportfälle“ mit dem Button "Neu" jedoch direkt in die tdSupportCases-Tabelle geschrieben, ohne Verwendung der verfügbaren Klasse und den bereits vorhandenen SysEvents bei SupportCase.gbSave(). Daher gab es nun diese Anpassung.

ERP: Anpassung beim Mengenvorschlag beim Einfügen eines Artikels mit einer Gebindeeinheit in einen VK-Beleg (MFC-3702/B156683)

(ohne Screen)

Vor dieser Anpassung konnte eine Gebindemenge unter 1 im Artikelstamm nicht abgebildet werden. Im Verkaufsbeleg wurde als kleinste Einheit stets die Menge 1 eingefügt. Hatte man z.B. eine Verkaufsmengeneinheit von 0,75, so konnte diese nicht im Verkaufsbeleg eingetragen werden. Dies wurde nun angepasst.

ERP: Anpassung der Parameterübergabe beim Kopieren von Zusatzartikeln um Fehler bei sehr großer Anzahl zu vermeiden (MFC-3639/B156388)

(ohne Screen)

Wurde in der Vergangenheit ein Zusatzartikel kopiert und es wurden im Zieldialog („Als Zusatzartikel zuweisen“) mehr als 500 Artikel ausgewählt, so resultierte dies in einer 404-Fehlermeldung. Dies wurde entsprechend angepasst, so dass nun auch 500+ -Artikel im Zusatzartikel-Dialog eingefügt werden können.

ERP: Bei DB-Copy die SaaS-Package-User nicht mehr löschen (MFC-3677/B156560)

(ohne Screen)

Hierbei geht es um die Funktion „**Verwaltung Datenbankkopien**“. Hatte man in der Vergangenheit über das Feature „**Datenbank kopieren**“ eine entsprechende Datenbankkopie erstellt und anschließend in einer Public Cloud-Umgebung versucht, sich an dieser Datenbank neu

anzumelden, dann erschien die Fehlermeldung „**Das System konnte Sie nicht anmelden. Dem Benutzer wurde in der Abo-Verwaltung kein Paket zugewiesen.**“

Versuchte man den Wechsel aus einer bestehenden Datenbank heraus, dann wurde die Fehlermeldung „**Interner Fehler beim Neuanmelden aufgetreten**“ angezeigt.

ERP: Verbessertes Scroll-Verhalten im Vertreterprovisions-Dialog der Verkaufsbelegerfassungen (MFC-3642/B156431)

(ohne Screen)

Im Dialog „Vertreterprovisionen“ (in der Verkaufsbelegerfassung unter der Schaltfläche „Positionen“) wurde kein Scrollbalken dargestellt, wenn dort viele Positionen angezeigt wurden. Dies wurde behoben.

FMS: Spaltenbreiten im Dialog der OP-Details optimiert (MFC-3692/B156782)

(ohne Screen)

Hierbei ging es um eine schlechte Platzausnutzung im Dialog der **Offene Posten**-Details. In der Mitte war viel Platz vorhanden, dafür waren die Zahlen der Offenen Posten im rechten Bereich des Dialogs extrem unleserlich. Dies wurde behoben.

SOAP: RecalcPos rechnet Pos-Preis auf VK/EK-Pos neu (mit akt. Menge) (MFC-3634)

(ohne Screen)

Hierbei bestand das Problem, dass die Rabatte einer hinterlegten **Rabattmatrix** nur in der Verkaufsbelegerfassung (über „Positionen → Werte aktualisieren“ und anschließend „Verkaufspreise aktualisieren“) ein Update erfahren haben, nicht jedoch, wenn die Rabattmatrix über die SOAP-API und unter Verwendung der Option „**RecalcPos**“ (veranlasst Preisneuberechnung durch Myfactory) eingeliefert wurde.

Behoben/ Korrigiert

Allg: Layout im Dialog 'Adresse aus Zwischenablage importieren' korrigiert (MFC-3627/B156363)

(ohne Screen)

Hierbei ging es darum, dass sich das Fenster für die Funktion „Adresse aus Zwischenablage importieren“ (z.B. im Kontakt-Manager) nicht anpassen ließ. Dies wurde behoben.

Allg.: Fehler behoben, der Darstellungsprobleme in Suchdialogen verursachte, wenn das Generalproperty 'sSearchBrowserMainWidthRightColumn' gesetzt war. (MFC-3693)

(ohne Screen)

CRM: Layoutanpassungen im Dialog 'Kunden Support-Zeitkontingente' (MFC-3700/B156762)

(ohne Screen)

Im Dialog „Kunden Support-Zeitkontingente“ (Service / Zeitkontingente“) war in der Vergangenheit unter anderem im Register „Bewegungen“ die dortige Tabelle laut Kunde „extrem gestaucht“. Auch im Register „Kontingente“ war der dortige Inhalt nur schwer lesbar. Dies wurde korrigiert.

CRM: Verbesserte Datenermittlung der optionale Spalte 'Betreff letzter Kontakt' im Auftragschancen-Dialog (MFC-3694/B156548)

(ohne Screen)

In der Vergangenheit tauchte in den Auftragschancen („Vertrieb / Auftragschancen / Auftragschancen“) der letzte Kontakteintrag in der ListView-Spalte "**Betreff letzter Kontakt**" nur dann auf, wenn der Kontakteintrag direkt aus der Auftragschance erzeugt wurde. Wurde ein Kontakt bspw. über den Kontakt-Manager einer Auftragschance zugeordnet, dann wurde zwar das "**Datum letzter Kontakt**" aktualisiert, allerdings nicht "**Betreff letzter Kontakt**". Dies wurde korrigiert.

ERP: Beim Aufruf des Dialogs für die Kunden-Umsatzplanung gab es eine Fehlermeldung (MFC-3695/B156798)

(ohne Screen)

Öffnete man die Kunden-Umsatzplanung (unter „Umsatzanalyse / Umsatzplanung Verkauf / Kunden“, so erschien statt des Dialog ein Serverfehler. Dies wurde behoben.

PPS: Stücklistenaktualisierung: Beim Austausch eines Artikels wird eine abweichende Mengeneinheit (ME) nun korrekt berücksichtigt. Die Logik wurde angepasst, sodass unterschiedliche ME erkannt und entsprechend umgerechnet werden. (MFC-3613/B155307)

(ohne Screen)