

## Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 4 für Version 2023 (11.0.0.04)

Dieses Feature Update enthält natürlich weiterhin die bereits mit den vorherigen Feature Updates ausgelieferten Features und Verbesserungen. Diese werden in den folgenden Tabellen nach Feature Update sortiert ausgegeben.

### Übersicht der enthaltenen Lösungen und Features pro Feature Update

Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 4 für Version 2023 (11.0.0.04) 2

Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 3 für Version 2023 (11.0.0.03) 21

Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 2 für Version 2023 (11.0.0.02) 44

Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 1 für Version 2023 (11.0.0.01) 59

### Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 4 für Version 2023 (11.0.0.04)

Mit diesem Feature Update werden die folgenden 25 Features ausgeliefert, nähere Informationen zu den einzelnen Features finden Sie i.d.R. in der Hilfe.

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">User Story 718650</a>	Auftragsanlage ohne SEPA-Mandat aus ABizl oder AYS ist kein Fehler	eEvolution 6\ABizl	Bei der Auftragsanlage aus externen Modulen, wie z.B. die AYS oder ABizl, ist ein fehlendes SEPA-Mandat zukünftig kein Fehler mehr und führt daher nicht zum Abbruch der Auftragsanlage. Natürlich muss weiterhin für die Erstellung einer Rechnung ein gültiges SEPA-Mandat dem Auftrag hinterlegt werden.
<a href="#">User Story 745610</a>	Preisfindung über XML Knoten Parameter für Angebotsimport über ABizl hinzufügen	eEvolution 6\ABizl	Der Angebotsimport in der ABizl bietet zukünftig die Möglichkeit unabhängig von der Einstellung "Preisfindung beim Übertragen nochmal durchführen" auf dem Reiter " <b>Auftragsimport</b> " die Preisfindung für ein Angebot explizit zu aktivieren oder zu deaktivieren, d.h. es wird dieselbe Funktion wie im Auftragsimport zur Verfügung gestellt. Dafür kann pro Angebot der Bereich "IMPORTEINSTELLUNGEN" mit der Eigenschaft „PREISFINDUNG“ hinzugefügt werden, um die Einstellungen aus den ABIZI-Systemeinstellungen auftragsspezifisch zu übersteuern, dabei wird mit 0 die Preisfindung für das Angebot deaktiviert und mit 1 für das Angebot aktiviert. <b>Beispiel:</b>

			<pre> &lt;ABizl typ="Angebot" ver="000.001"&gt; &lt;ANGEBOT&gt; &lt;KDNR1&gt;297361&lt;/KDNR1&gt; &lt;ANGEBOTPOSITION&gt; &lt;ARTNR1&gt;9100899&lt;/ARTNR1&gt; &lt;BESTMENGE&gt;15&lt;/BESTMENGE&gt; &lt;/ANGEBOTPOSITION&gt; &lt;IMPORTEINSTELLUNGEN&gt; &lt;PREISFINDUNG&gt;1&lt;/PREISFINDUNG&gt; &lt;/IMPORTEINSTELLUNGEN&gt; &lt;/ANGEBOT&gt; &lt;/ABizl&gt; </pre>
<a href="#">User Story 742144</a>	Lagerauswahl für die Attribute/Attributparameter-Pflege	eEvolution 6\Alle	<p>Das Dialogfenster "<b>Lagergeometrie - Attribute/Attributparameter</b>" wurde um eine Lagerauswahl erweitert, in der man jeweils den Lagerort auswählen kann, bei dem man die Attribute und/ oder Attributparameter bearbeiten möchte. Es stehen dabei alle Lagerorte zur Auswahl, denen eine Lagergeometrie zugeordnet ist und beim Wechseln der Lagerorte, wird jeweils die Ansicht aktualisiert und die zum Lagerort gehörende Lagergeometrie geladen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wird das Dialogfenster "<b>Lagergeometrie - Attribute/Attributparameter</b>" über die Systemtabelle "<b>Lagergeometrie</b>" aus der Verwaltung aufgerufen, dann wird der Lagerort mit der niedrigsten laufenden Nummer vorbelegt, dem diese Lagergeometrie zugeordnet ist. Sollte der ausgewählten Lagergeometrie kein Lager zugeordnet sein, so wird kein Lagerort (---) vorbelegt.</li> <li>• Wird das Dialogfenster "<b>Lagergeometrie - Attribute/Attributparameter</b>" aus dem LVS aufgerufen wird dagegen der Lagerort mit einer niedrigsten laufenden Nummer vorbelegt, dem eine</li> </ul>

			Lagegeometrie zugeordnet ist.
<a href="#">User Story 745913</a>	Einbindung von XRechnung 3.0.1	eEvolution 6\Alle	<p>Mit dem Update auf die aktuelle Version werden alle XRechnungen mit der Version 3.0.1 erzeugt, welche seit dem 01.02.2024 verwendet werden kann und müssen damit auch den Regeln der XRechnung Version 3.0.1 entsprechen. Die Validierung in eEvolution wurde gemäß den Vorgaben aktualisiert, so müssen z.B. der "Business process" (Geschäftsprozesstyp) , die "Seller electronic address"(elektronische Kontaktadresse des Verkäufers) und die „Buyer electronic address“ (elektronische Kontaktadresse des Käufers) zukünftig übermittelt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Als Geschäftsprozesstyp wird in eEvolution "urn:fdc:peppol.eu:2017:poac:c:billing:NN:1.0", mit der Prozessnummer 1 übergeben. <b>Hinweis:</b> <i>Über den internen Parameter "XRECHNUNGPROCESS NUMBER" kann die Prozessnummer global geändert werden.</i></li> <li>Als "Seller electronic address" wird in eEvolution die E-Mailadresse des im Auftrag hinterlegten Betreuer bzw. Sachbearbeiter als Kontaktadresse des Verkäufers übergeben.</li> <li>Als "Buyer electronic address" wird in eEvolution die E-Mailadresse des im Auftrag hinterlegten Rechnungsempfängers bzw. des beim Rechnungsempfänger hinterlegten Ansprechpartners (nur in der Auftragsverwaltung, nicht in Auftrags - oder Vertragsfakturierung) als</li> </ul>

			<p>Kontaktadresse des Käufers übergeben.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Die "Buyer electronic address" wird in der Auftragsverwaltung nach folgender Logik ermittelt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <i>Ist kein abweichender Rechnungsempfänger hinterlegt und es ist auf dem Reiter "Kundendaten" kein Ansprechpartner hinterlegt, wird die in den Kundendaten beim Kunden hinterlegte E-Mailadresse aus dem Feld "E-Mail-Adresse" als "Buyer electronic address" verwendet.</i></li> <li>○ <i>Ist kein abweichender Rechnungsempfänger hinterlegt und es ist auf dem Reiter "Kundendaten" ein Ansprechpartner hinterlegt, wird die bei diesem Ansprechpartner in den Kundendaten hinterlegte E-</i></li> </ul>
--	--	--	---

			<p><i>Mailadresse aus der Spalte "E-Mail" des Reiters "Ansprechpartner" als "Buyer electronic address" verwendet. Hat der Ansprechpartner keine E-Mailadresse hinterlegt, wird ebenfalls auf die E-Mailadresse des Kunden zurückgegriffen.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <i>Ist ein abweichender Rechnungsempfänger hinterlegt und es ist auf dem Reiter "Rechnung" kein Ansprechpartner hinterlegt, wird die in den Kundendaten beim abweichenden Rechnungsempfänger hinterlegte E-Mailadresse aus dem Feld "E-Mail-Adresse" als "Buyer electronic address" verwendet.</i></li> <li>○ <i>Ist ein abweichender Rechnungsempfänger</i></li> </ul>
--	--	--	---

			<p> <i>pfänger hinterlegt und es ist auf dem Reiter "Rechnung" ein Ansprechpartn er hinterlegt, wird die bei diesem Ansprechpartn er in den Kundenstamm daten hinterlegte E-Mailadresse aus der Spalte "E-Mail" des Reiters "Ansprechpart ner" als "Buyer electronic address" verwendet. Hat der Ansprechpartn er keine E-Mailadresse hinterlegt, wird ebenfalls auf die E-Mailadresse des abweichenden Rechnungsem pfängers zurückgegriffe n.</i> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <i>In der Auftrags- und Vertragsfaktur ierung wird grundsätzlich die E-Mailadresse des Rechnungsem pfängers als</i></li> </ul>
--	--	--	---

			<p><i>Kontaktadresse verwendet.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In einer XRechnung dürfen keine Positionen mit der Menge 0 mehr enthalten sein. Die Option "0-Positionsmengen in Lieferschein und Rechnung eintragen" auf dem Reiter "AngAuf4" bei der auch die noch nicht berechneten/ bereits komplett berechneten Mengen beim Erzeugen einer Rechnung berücksichtigt werden und im Anschluss auf der Rechnung erscheinen, sollte daher nicht mehr verwendet werden.</li> <li>• In eEvolution wird die Erzeugung von Gutschriften mit einer Zahlungsart für SEPA-Lastschriften nicht unterstützt, sondern behandelt diese seit jeher wie jede andere Zahlungsart. Das hat zur Folge, dass es zu Validierungsfehlern bei einer Gutschrift mit der Zahlungsart „SEPA“ für das Format „XRechnung“ kommt.</li> </ul> <p><b>Information:</b>  <i>Durch den manuell einzufügenden Parameter XRECHNUNG30START kann der Startzeitpunkt für die Version 3.0.im Notfall manipuliert werden. Sind mehrere Parameter vorhanden und liegt das Startdatum für alle Parameter in der Vergangenheit, spielt das Datum jedoch keine Rolle mehr und es wird automatisch die höchste Version verwendet</i></p>
<a href="#">User Story 739150</a>	Gültig Flags des Artikels im Zuge der EK Preis Historie Speicherung in die Tabelle SYSTEMHISTORIE wegschreiben.	eEvolution 6\Artikel	Wird für einen Artikel auf dem Reiter " <b>Preise</b> " die Preisermittlung für den Deckungsbeitrag, die Finanzbuchhaltung, die Provision oder die Produktion verändert, so wird diese Information zukünftig in der Einkaufspreishistorie des Artikels

			<p>protokolliert und es kann jede Änderung nachvollzogen werden. Dafür wurde die Tabelle in dem Dialogfenster "<b>Pflege von DEK, HEK, NEK und DEinst</b>" um die Spalten "<b>Gültig alt</b>" und "<b>Gültig Neu</b>" erweitert, in welcher jeweils der alte und der neue gültige Einkaufspreis protokolliert wird. Die Spalten "<b>Neuer Preis</b>" und "<b>Alter Preis</b>" werden zukünftig nur befüllt, wenn sich der Wert von einem Preis ändert, die neuen Spalten "<b>Gültig alt</b>" und "<b>Gültig neu</b>" nur bei einer Änderung der Preisermittlung von Deckungsbeitrag, Finanzbuchhaltung, Provision oder Produktion.</p> <p><b>Beispiel:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aktionsbezeichnung:</b> Preistab Artikel: Der gültige Preis für die Ermittlung von 'DB' hat sich geändert.</li> <li>• <b>Gültig alt:</b> EKPR</li> <li>• <b>Gültig neu:</b> DEKPR</li> </ul> <p>Der alte gültige Preis für die Ermittlung des Deckungspreises war der EKPreis, der neue gültige Preis für die Ermittlung des Deckungseintrags ist der DEKPreis.</p>
<a href="#">User Story 718643</a>	Scripting Hooks Pre_ - und PostLoadHistorie im Auftragsmodul einbauen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Es wurden zwei neue Hooks zur Verfügung gestellt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Angauf_Pre_LoadHistorie = Vor dem Laden der Auftragshistorie im Hauptfenster des Auftragsmoduls.</li> <li>• Angauf_Post_LoadHistorie = Nach dem Laden der Auftragshistorie im Hauptfenster des Auftragsmoduls.</li> </ul>
<a href="#">User Story 722773</a>	Auftrag/Angebots-Artikel Suche +über ABEZ3 und ABEZ4 (Suchdialog erweitern um ABEZ3 und ABEZ4 Eingabefelder (wie bei ABEZ1 und ABEZ2)	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Die Suche nach Vorgängen in der Auftragsverwaltung wurde um die Möglichkeit nach der "<b>Art.Bez. 3 - 4</b>" und "<b>Info 1 -4</b>" in den Positionen von Vorgängen zu suchen, erweitert.</p>



			<p>Dafür wurde das Eingabefeld <b>"Art.Bez.2"</b> in <b>"Art.Bez. 2 - 4/Info 1 - 4"</b> umbenannt und ein Tooltip hinzugefügt, der die spezielle Funktion von diesem Eingabefeld beschreibt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wird der Artikel nicht mit F2 bestätigt, so wird beim Auslösen der Suche nicht mehr nur nach einem Artikel in den Positionen gesucht, dessen <b>"Art.Bez. 2"</b> der Sucheinschränkung entspricht, sondern auch die <b>"Art.Bez 3 - 4"</b> und die Felder <b>"Info 1 - 4"</b> von einem Artikel berücksichtigt.</li> <li>• Für die Felder <b>"Art.Bez. 2 - 4"</b> werden dabei auch abweichende Bezeichnungen in den Positionen berücksichtigt, während die Felder <b>"Info 1 - 4"</b> aus den Stammdaten des Artikels stammen.</li> <li>• Aus diesem Grund kann bei einer Archivsuche auch nicht auf die Felder <b>"Info 1 - 4"</b> zurückgegriffen werden, sondern es können in diesem Fall nur die Felder <b>"Art.Bez. 2 - 4"</b> durchsucht werden.</li> <li>• Wird ein Artikel mit F2 bestätigt, werden die Felder <b>"Art.Bez. 3 - 4"</b> und <b>"Info 1 - 4"</b> nicht berücksichtigt, sondern nach genau diesem Artikel anhand seiner Artikelnummer gesucht.</li> <li>• Auch die F2-Auswahl in dem Feld <b>"Art.Bez. 2 - 4/Info 1 - 4"</b> bezieht sich ausschließlich auf <b>"Art.Bez. 2"</b>, die <b>"Art.Bez. 3 - 4"</b> und <b>"Info 1-4"</b> werden bei Auslösen der F2-Suche weder berücksichtigt und noch angezeigt.</li> </ul>
<a href="#">User Story 743944</a>	ALT + Y in den Auftragspositionen ausbauen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Bisher konnte mit der Tastenkombination ALT + Y in den Auftragspositionen die

			Gültigkeitsprüfung für die Preislisten aufgerufen werde. Da die Gültigkeitsprüfung durch den Umbau der Preisfindung nicht mehr benötigt wird, ist diese auch in den Auftragspositionen ausgebaut worden und die Tastenkombination hat keine Wirkung mehr.
<a href="#">User Story 744140</a>	Prüfen, warum Historie im Auftrag dreimal geladen wird	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Das Laden der Historie in der Auftragsverwaltung wurde optimiert.
<a href="#">User Story 745771</a>	Datums Einschränkung angaufSuche	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Sucheinschränkung in der Auftragsverwaltung wurde optimiert. Einträge mit der Uhrzeit 00:00 werden zukünftig nach dem hinterlegten Datum des Eintrags im Suchergebnis mit aufgeführt und nicht mehr wie zuvor erst beim Folgetag berücksichtigt.
<a href="#">User Story 701590</a>	Beschreibung für Datenprovider hinterlegen	eEvolution 6\Dashboard	Zukünftig sind bei den mitgelieferten Daten Providern Beschreibungen hinterlegt, welche die Funktion des Datenproviders erklären.
<a href="#">User Story 702630</a>	Dashboard – Datenprovider für AnalysisServices	eEvolution 6\Dashboard	Das Dashboard bietet zukünftig die Möglichkeit einen Datenprovider für die Analysis Services anzulegen, um darüber auf die OLAP Cubes zugreifen zu können und deren Informationen auf einer Kachel anzubieten. Bei der Anlage von einem Datenprovider steht daher zukünftig neben dem Datenprovider-Typ " <b>SQL</b> " auch der Datenprovider-Typ " <b>Analysis Services</b> " zur Verfügung.
<a href="#">User Story 743055</a>	Dashboard nur laden, wenn Sichtbar	eEvolution 6\Dashboard	Das Dashboard der Module wird zukünftig erst dann geladen, wenn es auf sichtbar gestellt wird.
<a href="#">User Story 745614</a>	Dashboard-Variablen - Variablen korrekt auswählen	eEvolution 6\Dashboard	Der Dialog " <b>Mögliche Werte</b> " wurde überarbeitet sowie der Button zum Aufrufen des Dialoges. In diesem Dialog können Werte für eine Variable hinterlegt werden, welche dann als Auswahlmöglichkeiten dienen.
<a href="#">User Story 738397</a>	Innerhalb der Liefermahnung und der dort angezeigten Tabelle sollten weitere Entscheidungsrelevante	eEvolution 6\Einkauf	Die Tabelle " <b>Mahnwesen</b> " aus dem gleichnamigen Dialog in der Einkaufsverwaltung wurde um die folgenden Spalten erweitert:

	Termine und Daten (siehe Text) angezeigt werden		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bestelltyp</b> = Bestelltyp, welcher der Bestellung zugeordnet ist (A, P, V oder T)</li> <li>• <b>Hpt.Bezug Auf.Nr.</b> = Nummer des Auftrags aus der Auftragsverwaltung, welcher den Bestellungen als "Hauptbezug" übergreifend zugeordnet ist: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Verfügt eine Bestellung über einen eigenen Eintrag in der Tabelle des Dialogfensters "Bestellvorschläge zum Auftrag" bzw. Einträge in der Datenbanktabelle ANGAUFPOSBEST, wird diese Auftragsnummer angezeigt.</li> <li>○ Gibt es keinen Eintrag in der Tabelle des Dialogfensters "Bestellvorschläge zum Auftrag" bzw. keine Einträge in der Datenbanktabelle ANGAUFPOSBEST, wird die Auftragsnummer aus dem Dialogfenster "Details der Bestellung" angezeigt.</li> <li>○ Handelt es sich um eine Bestellung, die mit einem Produktionsauftrag verknüpft ist, welcher wiederum mit einem Auftrag aus der Auftragsverwaltung verknüpft ist, wird diese Auftragsnummer, d.h. die Hauptbezugsnummer des verknüpften</li> </ul> </li> </ul>
--	---	--	--

			<p>Produktionsauftrags, angezeigt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Hpt.Bezug Auf.Pos.Nr.</b> = Positionsnummer der Auftragsposition aus dem Auftrag in der Auftragsverwaltung, welcher den Bestellungen als "Hauptbezug" übergreifend zugeordnet ist.</li> <li>• <b>Auf.Pos.Lief.Dat.</b> = Lieferdatum der Auftragsposition aus dem Auftrag in der Auftragsverwaltung, welcher den Bestellungen als "Hauptbezug" übergreifend zugeordnet ist.</li> <li>• <b>Auf.Pos.Lief.KW</b> = Kalenderlieferwoche der Auftragsposition aus dem Auftrag in der Auftragsverwaltung, welcher den Bestellungen als "Hauptbezug" übergreifend zugeordnet ist.</li> <li>• <b>Auf.Pos.Wunsch.Dat.</b> = Wunschtermin der Auftragsposition aus dem Auftrag in der Auftragsverwaltung, welcher den Bestellungen als "Hauptbezug" übergreifend zugeordnet ist.</li> <li>• <b>Auf.Pos.Wunsch.KW</b> = Wunschkalenderwoche der Auftragsposition aus dem Auftrag in der Auftragsverwaltung, welcher den Bestellungen als "Hauptbezug" übergreifend zugeordnet ist.</li> <li>• <b>Prod.Auf.Nr.</b> = Produktionsauftragsnummer des verknüpften Produktionsauftrags.</li> <li>• <b>Prod.Auf.Ber.Start</b> = Berechneter Start des verknüpften Produktionsauftrags.</li> </ul>
--	--	--	---

<a href="#">User Story 739883</a>	Kein Abbruch bei Inventurrückschreibung	eEvolution 6\Inventur	<p>Tritt beim Zurückspielen der Bestände in der Inventur ein Buchungsfehler auf, z.B. wegen einer für den Artikel verbotenen Lagerminusbuchung, so wird zukünftig nicht die komplette Bestandsrückschreibung abgebrochen, sondern es wird nur die Rückschreibung der Bestände für diese Artikel- und Lagerkombination abgebrochen und mit der Bestandsrückschreibung für andere Artikel und Lager fortgefahren. Sobald die Rückschreibung der Bestände abgeschlossen ist, werden alle Artikel- und Lagerkombinationen in einer Meldung aufgelistet, die wegen Buchungsfehlern nicht zurückgeschrieben werden konnten. Bei Lagerplätzen, Seriennummern und Chargen wird in diesem Zusammenhang jeweils der Lagerplatz, die Seriennummer bzw. Charge genannt, bei der es zu dem Problem gekommen ist.</p> <p><b>Bitte beachten Sie:</b>  <i>Es wird immer nur ein Lagerplatz, eine Seriennummer und eine Charge angegeben, da die Bestandsrückschreibung für die betroffene Artikel-Lagerkombination nach der ERSTEN fehlgeschlagenen Buchung abgebrochen wird. Es kann daher bei der nächsten Bestandsrückschreibung zu Problemen mit anderen Lagerplätzen, Seriennummern oder Chargen bei einer Artikel-Lagerkombination kommen.</i></p>
<a href="#">User Story 745817</a>	Übernahme des Systemparameters Inventur_MaxAnzahlLagerbuchungsfehler in die Systemkonfiguration	eEvolution 6\Inventur	<p>Die maximale Anzahl der aufeinanderfolgenden Buchungsfehler beim Zurückspielen der Bestände kann zukünftig über die Option "<b>Maximale Anzahl der aufeinanderfolgenden Buchungsfehler beim Zurückspielen der Bestände (0 = keine Begrenzung der Fehler):</b>" auf dem Reiter</p>

			<p><b>"Inventur"</b> in der Systemkonfiguration konfiguriert werden.</p> <p>Überschreitet die Anzahl der aufeinanderfolgenden Buchungsfehler den für diese Option hinterlegten Wert, so wird das Zurückspielen der Bestände abgebrochen, da von einem generellen Fehler ausgegangen wird. Ist der Wert nicht angegeben oder ist der Wert 0, dann wird bei Buchungsfehlern das Zurückspielen der Bestände in jedem Fall fortgesetzt. Im Standard ist der Wert auf 0 gesetzt, d.h. die Bestandsrückschreibung wird unabhängig von der Anzahl der aufgetretenen Buchungsfehlern fortgesetzt.</p>
<a href="#">User Story 743121</a>	Callout Erweiterungen an diversen Stellen	eEvolution 6\Mehrere Module (Bitte unter Kommentar eingeben)	<p>Es wurden folgende neue Hooks zur Verfügung gestellt:</p> <p><b>Auftragsverwaltung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Angauf_Post_Gutschrift_Post_Commit = Nach der Anlage einer neuen Gutschrift - Commit ist ausgeführt.</li> <li>• Angauf_GutschriftDruck_GS_Pre_PrintAll = Druck der Gutschrift vor Aufruf von PrintAll.</li> <li>• Angauf_GutschriftDruck_SG_Pre_PrintAll = Druck der Stornogutschriften vor Aufruf von PrintAll.</li> <li>• Angauf_Pre_AAGStornoLGGeLS = Vor Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Storno Lieferschein.</li> <li>• Angauf_Post_AAGStornoLGGeLS = Nach Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Storno Lieferschein.</li> <li>• Angauf_Pre_AAGStornoLGGeRE = Vor Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Storno Rechnung.</li> <li>• Angauf_Post_AAGStornoLGGeRE = Nach Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Storno Rechnung.</li> <li>• Angauf_Pre_AAGStornoLGGeGut = Vor Leerguthistorie und</li> </ul>

			<p>-bestand Kunde aktualisieren - Storno Gutschrift.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Angauf_Post_AAGStornoLGGe Gut = Nach Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Storno Gutschrift.</li> <li>• AAGPos_Pre_LGGeKum = Vor Leergut kumulieren.</li> <li>• AAGPos_Post_LGGeKum = Nach Leergut kumulieren.</li> <li>• AAGPos_Pre_LGGeKumGut = Vor Leergut kumulieren - Gutschrift.</li> <li>• "AAGPos_Post_LGGeKumGut = Nach Leergut kumulieren - Gutschrift.</li> <li>• Angauf_Pre_GutschriftLGGe = Vor Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Gutschrift.</li> <li>• Angauf_Post_GutschriftLGGe = Nach Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Gutschrift.</li> </ul> <p><b><u>Alle/ mehrere Module:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DlgDoAufDruck_Post_AufDruckAuftragREDruck= Nach dem Aufruf von AufDruckAuftragREDruck im Druckdialog.</li> <li>• DlgDoAufDruck_Post_AufDruckREStoDruck = Nach dem Aufruf von AufDruckREStoDruck im Druckdialog.</li> <li>• DlgDoStornoDruck_Post_AufDruckREStoDruck = Nach dem Aufruf von AufDruckREStoDruck im Stornodruckdialog.</li> <li>• DlgDoStornoDruck_Post_AufDruckGSStoDruck = Nach dem Aufruf von AufDruckGutschriftStoDruck im Stornodruckdialog.</li> <li>• CFFA_Pre_LGGeLS = Vor Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Lieferschein.</li> </ul>
--	--	--	---

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• CFFA_Post_LGGeLS = Nach Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Lieferschein.</li> <li>• CFFA_Pre_LGGeRE = Vor Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Rechnung.</li> <li>• CFFA_Post_LGGeRE = Nach Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Rechnung.</li> <li>• Drucken_Pre_CreateArchivingHistoryPDF = Vor der PDF Erstellung für die Belegarchivierung.</li> <li>• Drucken_Pre_IsPDFArchivingEnabled = Vor der Prüfung ob der Beleg archiviert wird.</li> <li>• Produktion_Post_ProdAufStart = Nach dem Start der Produktion.</li> <li>• Produktion_Pre_MatBuchung = Vor der Materialbuchung.</li> <li>• Produktion_Post_MatBuchung = Nach der Materialbuchung.</li> <li>• Fibu4xInsertStapelKopf_CheckAmountEqualZero = Vor der Überprüfung auf Betrag gleich 0.</li> <li>• Fibu4xStapel_CheckAmountLessZero = Vor der Überprüfung auf Betrag kleiner 0.</li> <li>• Fibu4xStapel_CheckAmountEqualZero = Vor der Überprüfung auf Betrag gleich 0.</li> <li>• Fibu4xStapel_Post_Insert = Nach dem Insert - für individuelle Nacharbeiten.</li> <li>• DlgDoErledigen_Post_SammelRechnung = Nach der SammelRechnung.</li> <li>• Komm_Pre_PrintKommissDialog = Vor dem Öffnen des Dialogs.</li> </ul> <p><b><u>Einkaufsverwaltung:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einkauf_BestellStorno_Post_Reststorno = Nach dem</li> </ul>
--	--	--	--



			<p>Reststorno einer Bestellposition.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einkauf_BestellStorno_Post_Gesamtstorno = Nach dem Gesamtstorno einer Bestellposition.</li> <li>Einkauf_BestellStorno_Post_Auflösen = Nach dem Auflösen einer Bestellposition.</li> </ul> <p><b>Kommissionierung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Komm_Pre_AAGStornoLGGeLS= Vor Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Storno Lieferschein.</li> <li>Komm_Post_AAGStornoLGGeLS= Nach Leerguthistorie und -bestand Kunde aktualisieren - Storno Lieferschein.</li> </ul> <p><b>Produktion:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>MdiTblProdvor_Pre_AddMenuItems= Vor der Erstellung des Kontextmenüs.</li> <li>MdiTblProdvor_Post_AddMenuItems= Nach der Erstellung des Kontextmenüs.</li> </ul>
<a href="#">User Story 708708</a>	Produktionsvorkalkulation mit 2 neuen Spalten "Preisherkunft gem. Gültig4" und Alter des EKs in Tagen	eEvolution 6\Produktion	<p>Wird in der Vorkalkulation die <b>"Detaillierte Anzeige"</b> aktiviert, so werden zukünftig zwei neue Spalten eingeblendet, die "Preisherkunft" und das <b>"Preisalter (in Tagen)"</b> und bei der Archivierung ebenfalls archiviert. Diese Spalten beinhalten konkret die folgenden Informationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>"Preisherkunft"</b> beinhaltet die Herkunft des Einkaufspreises für die Vorkalkulation, wobei es folgende Möglichkeiten gibt: <ul style="list-style-type: none"> <li>Lieferpreis = EK-Preis des hinterlegten Standardlieferanten</li> <li>Namen der EK-Preisliste, welche für die Ermittlung des Einkaufspreises herangezogen wurde</li> <li>Kurzbezeichnung des EK-Preises für den der Radiobutton "Prd" gesetzt ist, wie z.B.</li> </ul> </li> </ul>

			<p>"EKPR", "BEWPR" oder "KALKPR".</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>"Preisalter (in Tagen)"</b> beinhaltet die Anzahl der Tage, wann genau dieser EK-Preis zuletzt geändert wurde, wenn es sich von einem EK-Preis auf dem Reiter <b>"Preise"</b> handelt. Die Spalte bleibt leer, wenn der Preis über die Preisfindung (Lieferpreis bzw. Preisliste) ermittelt wurde, da es in diesem Fall keine Informationen zum Alter des Preises gibt.</li> </ul>
<a href="#">User Story 739149</a>	Massenkalkulation sollten immer Archiviert werden	eEvolution 6\Produktion	<p>Werden Stücklisten über die Massenkalkulation vorkalkuliert, so können die Ergebnisse der Vorkalkulation zukünftig auch in diesem Fall archiviert werden. Das Dialogfenster <b>"Massenkalkulation Stücklisten"</b> wurde dafür um die Option <b>"Archivierung"</b> erweitert, welche bei Bedarf aktiviert werden kann und die für jede während der Massenkalkulation durchgeführte Vorkalkulation archiviert. Als Ursprung wird in diesem Fall die "Massenkalkulation" hinterlegt.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Bei Aktivierung der Archivierung kann sich die Ausführungszeit der Massenkalkulation je nach Anzahl der Stücklisten erhöhen. Aus diesem Grund ist die Option standardmäßig nicht für die Massenkalkulation aktiviert und muss explizit aktiviert werden.</i></p>
<a href="#">User Story 742596</a>	Neue Scripting-Hooks in Retoure	eEvolution 6\Retoure	<p>Es wurden zwei neue Hooks zur Verfügung gestellt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Retoure_Pre_GutschriftPreisfindung = Ausführung vor der Preisfindung für nicht auftragsbezogene Gutschriften.</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retour_Post_GutschriftPreisfindung = Ausführung nach der Preisfindung für nicht auftragsbezogene Gutschriften.</li> </ul>
<a href="#">User Story 743608</a>	Kartenanbindung: TomTom als Alternative zu MapQuest evaluieren	eEvolution 6\Service Management	<p>Es gibt in verschiedenen Modulen die Möglichkeit, eine eingegebene Adresse auf einer Kartenansicht anzeigen zu lassen, wobei in eEvolution verschiedene Anbieter mit einem unterschiedlichen Funktionsumfang zur Auswahl stehen. Zukünftig steht ein weiterer Anbieter "TomTom" zur Verfügung. Die Auswahl des Anbieters wird in der Systemkonfiguration auf dem Reiter "Datenbank4" vorgenommen. Um mit diesem Anbieter arbeiten zu können, benötigen Sie einen gültigen API-Schlüssel von TomTom. Bei Fragen, wie Sie zu einem TomTom API-Key kommen, wenden Sie sich gerne an ihren Betreuer.</p> <p><b>ACHTUNG:</b> Bitte lesen Sie sorgfältig die "Terms &amp; Conditions of Use" von TomTom bevor Sie den API-Schlüssel anfordern und verwenden.</p> <p>Die folgenden Module unterstützen im Moment in einigen Dialogen die Möglichkeit einen anderen Anbieter als MapQuest zu verwenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Serviceauftrag</li> <li>• Grafische Disposition</li> <li>• Basisdaten</li> <li>• Auftragsverwaltung</li> <li>• Kundenverwaltung</li> </ul>
<a href="#">User Story 743609</a>	Kartenanbindung: Google als Alternative zu MapQuest evaluieren	eEvolution 6\Service Management	<p>Es gibt in verschiedenen Modulen die Möglichkeit, eine eingegebene Adresse auf einer Kartenansicht anzeigen zu lassen, wobei in eEvolution verschiedene Anbieter mit einem unterschiedlichen Funktionsumfang zur Auswahl stehen. Zukünftig steht ein weiterer Anbieter "Google" zur Verfügung. Die Auswahl des Anbieters wird in der Systemkonfiguration auf dem Reiter "Datenbank4" vorgenommen.</p>

			<p>Um mit diesem Anbieter arbeiten zu können, benötigen Sie einen gültigen API-Schlüssel von Google. Bei Fragen, wie Sie zu einem Google API-Key kommen, wenden Sie sich gerne an ihren Betreuer.</p> <p><b>ACHTUNG:</b>  <i>Bitte lesen Sie sorgfältig die "Terms &amp; Conditions of Use" von Google bevor Sie den API-Schlüssel anfordern und verwenden.</i></p> <p>Die folgenden Module unterstützen im Moment in einigen Dialogen die Möglichkeit einen anderen Anbieter als MapQuest zu verwenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Serviceauftrag</li> <li>• Grafische Disposition</li> <li>• Basisdaten</li> <li>• Auftragsverwaltung</li> <li>• Kundenverwaltung</li> </ul>
<a href="#">User Story 745458</a>	Arbeitsbericht beim Beenden des Auftrages senden	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	<p>Es wurde ein neuer Hook im Serviceauftrag zur Verfügung gestellt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asmauf_Auftrag_beendet = Der Serviceauftrag wurde auf beendet gesetzt oder gelöscht.</li> </ul>
<a href="#">User Story 746501</a>	Einsatzbemerkung in der Hauptmaske signifikanter darstellen	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	<p>Um die Einsatzbemerkung für Dispositionen und Rückmeldungen einfacher einsehen zu können, kann diese zukünftig aufgeklappt werden und es kann die Zeilenhöhe in der Tabelle an die eigenen Bedürfnisse angepasst werden.</p> <p><b>Bitte beachten Sie:</b>  <i>Die Zeilenhöhe wird nicht gespeichert und beim Laden von einem Serviceauftrag wieder verworfen.</i></p>

Weiterhin werden mit dem Feature Update 4 für Version 2023 die folgenden 51 Verbesserungen ausgeliefert:

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">Fehler 740300</a>	Der "Bildschirm einhängen" hat keinen sinnvollen Titel und Beschreibung	eEvolution 6\Alle	Der Titel und die Beschreibung wurden für den Dialog "Bildschirm einhängen" angepasst.
<a href="#">Fehler 742500</a>	Beim "AutoLogin" während des	eEvolution 6\Alle	Beim automatischen Login kommt von nun an eine Meldung, falls es einen

	Modulstarts, kommen Fehlermeldungen		Bezirksnamen mit gleicher Mandantenummer im System gibt.
<a href="#">Fehler 742933</a>	Potentielle Probleme bei Chargenbuchungen, wenn mehrere Chargen direkt hintereinander gebucht werden	eEvolution 6\Alle	In der Software wurden Umbauten durchgeführt. Durch diese Umbauten werden Informationen nun anders interpretiert und es ist notwendig, dass die genaue Anzahl an Chargen. Ein Problem, das nur in Kombination mit Chargen und Lagerplätzen auftrat, wurde identifiziert. Es trat nur in Kombination von mehreren Chargen auf. Die Ursache wurde jetzt an anderen potentiellen Stellen behoben. Bei Konsignationsaktionen kam es zu einem SQL Fehler, da der PK in der Chargen Tabelle nicht mehr mit dem FK in der AAGChargen Tabelle übereinstimmte, dies lag daran, dass sobald die Lieferscheine geschrieben wurden, die Chargen auf einem anderen Lager lagen und in der dlGChargen nur die laufende Lagernummer angepasst wurde, aber nicht die laufende Chargennummer, jetzt werden beide Werte geschrieben, des Weiteren wurde die Stornierungslogik bei Konsignationsaufträgen noch erweitert und der Prozess generell leicht verbessert, es besteht immer noch das Problem, dass Teilabrechnungen von Chargen bei Konsignationslagern nicht möglich sind.
<a href="#">Fehler 742370</a>	Debug-Mode im Appserver wird nicht gespeichert	eEvolution 6\Applikations server	Debug Mode im Appserver wird nun unter dem Parameter DebugAppServer gespeichert.
<a href="#">Fehler 697479</a>	Beim Übertragen von Einstellungen auf vorhandene Varianten werden alle Regeln ignoriert	eEvolution 6\Artikel	Beim Übertragen von Einstellungen auf vorhandene Varianten werden alle Regeln geprüft.
<a href="#">Fehler 735379</a>	Grünes Akten Häkchen bleibt obwohl die Akte leer ist.	eEvolution 6\Artikel	Grüner Haken am Symbol der Akte sollte nun auch in der QAT bzw. wenn das Symbol klein ist korrekt aktualisiert werden.
<a href="#">Fehler 736223</a>	Dialog Einkaufsinformation -	eEvolution 6\Artikel	Das Währungsfeld wurde wieder eingefügt.

	Fehlendes Feld "Währung"		
<a href="#">Fehler 737304</a>	Manueller Chargenabgang: Herkunftsland "DUMMY" kann nicht gebucht werden	eEvolution 6\Artikel	Prüfung, ob ein Land angegeben ist, berücksichtigt nun den Sonderfall Dummyland.
<a href="#">Fehler 737308</a>	Fehlerhafte Beschreibung - Verschiedene Dialoge der Artikel Datenpflege	eEvolution 6\Artikel	Die Beschreibungen wurden in den Dialogen angepasst.
<a href="#">Fehler 737624</a>	Artikelbezogene Bestellvorschläge berücksichtigen Multimenge des Lieferanten nicht	eEvolution 6\Artikel	Artikelbezogene Bestellvorschläge berücksichtigen die Multimenge des Lieferanten, indem Sie direkt die beim Lieferanten zu bestellende Menge verwenden.
<a href="#">Fehler 737766</a>	Artikelmodul - vertauschte Felder	eEvolution 6\Artikel	Die vertauschten Felder wurden getauscht.
<a href="#">Fehler 739109</a>	Mindestbestellmenge und Multimenge des Lieferanten auch bei Lieferantenwechsel bei Lagerbestellungen berücksichtigen	eEvolution 6\Artikel	Es gibt ein neues Feld "Bestellmenge Einkauf" - hier wird die Menge angezeigt, die der Einkauf bestellen wird. Bei Lieferantenwechsel wird die Bestellmenge nun neu berechnet. Multimenge wird nach GE & Faktor angewandt.
<a href="#">Fehler 742329</a>	Artikel Einstellungen auf Datenbank anders als in UI	eEvolution 6\Artikel	Artikel Einstellungen (Auch Einstellungen 2 und Checkboxes auf Einkauf) werden in der Datenbank so gespeichert, wie diese in der UI angezeigt werden.
<a href="#">Fehler 743345</a>	F2-Suche nach Klassifikationen (nGroup.Info.eEvolution.Base.dlgTreeSuch) hat grauen Button und sinnlosen Titel & Beschreibung	eEvolution 6\Artikel	Die Beschreibung und der Titel des Dialogs wurden angepasst und der graue Button wurde angepasst.
<a href="#">Fehler 697480</a>	XRechnung: Ansprechpartner der Lieferadresse darf nicht mit ausgegeben werden	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Der Ansprechpartner vom abweichenden Lieferempfänger wird nicht in die XML Datei für das ZUGFeRD "COMFORT" oder XRechnung Format hineingeschrieben.
<a href="#">Fehler 728192</a>	Zusätzliche Leere Historieneinträge bei PDF Generierung durch PdfReportDocument	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Wenn über einen Export ein PDF generiert wird (PdfReportDocument) erzeugt das KEINE zusätzlichen RE-Druck Einträge in der Historie, mit leerem Beleg. Das betrifft: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Storno-Lieferschein drucken</li> <li>• Storno-Rechnung drucken</li> <li>• Abschlagsrechnung drucken</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Storno-Abschlagsrechnung drucken</li> <li>• Ratenrechnung drucken</li> <li>• Storno-Gutschrift drucken</li> </ul>
<a href="#">Fehler 733174</a>	Angebot Konsilager kann mit irgendeinem Wert gefüllt werden.	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Wenn versucht wird bei einem Angebot für das Konsilager ein ungültigen Wert zu hinterlegen, so erhält der Nutzer eine Meldung, die ihn darüber informiert, dass die Eingabe für das Konsilager ungültig ist.
<a href="#">Fehler 733406</a>	Bei zum Set aufgelösten HSL Artikel wir nach Preisänderung der STUELIFIBUPREIS falsch berechnet	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Bei Preisänderungen am Setkopf, wird bei zum HSL-Preis aufgelösten HSLs nun nicht mehr der Rabatt beachtet, bei der Berechnung der Positionspreise. Damit verhält es sich gleich zur initialen Auflösung.
<a href="#">Fehler 739405</a>	Cross-Selling zum Artikel (nGroup.Info.eEvolution.Angauf.frmAngaufCrossselling) im Auftrag hat keine Funktionen mehr	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Toolbar im Cross-Selling Dialog wieder sichtbar.
<a href="#">Fehler 742222</a>	Lieferschein nicht möglich wegen nicht übereinstimmender Chargen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	In der Software wurden Umbauten durchgeführt. Durch diese Umbauten werden Informationen nun anders interpretiert. Ein Problem, das nur in Kombination mit Chargen und Lagerplätzen auftrat, wurde identifiziert. Es trat nur in Kombination von mehreren Chargen auf. Die Ursache wurde jetzt behoben.
<a href="#">Fehler 745046</a>	Wenn bei Steuersätzen Steuergruppen eingetragen sind, dann wird eine beim Kunden hinterlegte Steuer von 0% nicht mehr in die Positionen eines Auftrags vererbt.	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Wenn bei dem Kunden ein Steuersatz von 0% eingetragen ist, übersteuert das nun die Logik der Steuergruppen. Steuer der Reverse Charge Artikel und Drittland MwSt. funktionieren wie vorher.
<a href="#">Fehler 745551</a>	Customizer speichert nicht nur die Änderungen ab	eEvolution 6\Customizer	Row- / Col-Infos werden nur noch geschrieben, wenn diese sich geändert haben. Size / Location wird nicht mehr für Children eines TableLayoutPanels gespeichert. Location wird nicht mehr für Children eine FlowLayoutPanels gespeichert.
<a href="#">Fehler 730242</a>	Datenmodell Problem: in der Tabelle Teillieferung passt der Datentyp der Spalte BEARBNR (SMALLINT) nicht zum	eEvolution 6\Einkauf	Der Typ der Spalte BEARBNR der Tabelle Teillieferung wurde auf den Typ der Spalte MITARBNR der Tabelle Mitarbeiter angepasst und es wurde

	Primary Key Typ (MITARBNR) der Tabelle Mitarbeiter (DECIMAL(7,0))		ein Foreign Key Constraint hinzugefügt.
<a href="#">Fehler 730401</a>	Dashboard Einkauf - Fehlerhafter/ fehlender Datenprovider	eEvolution 6\Einkauf	Datenprovider der Kachel „Erwartete Wareneingänge“ ist wieder der ursprüngliche, für MSSQL. Der für Oracle ist analog dazu angepasst.
<a href="#">Fehler 736612</a>	Beim Einlagern im Einkauf muss auch bei einer Komplettelagerung sichergestellt werden, dass Seriennummern-Artikel nur ganzzahlige gelieferte Mengen haben, da sonst das Einkaufsmodul abschmiert.	eEvolution 6\Einkauf	Beim Klick auf Kompl. beim Einlagern wird nun geprüft ob ein Artikel seriennummerngeführt ist und ggf. mit Meldung abgerundet. Ebenso wird beim Eintragen der Menge beim Erfassen von Bestellvorschlägen vorgegangen.
<a href="#">Fehler 743727</a>	Falscher Titel + Beschreibung für Benennung einer Liefermahnung	eEvolution 6\Einkauf	Der Titel und die Beschreibung des Dialogs werden nun abhängig von der Aufrufart gesetzt.
<a href="#">Fehler 738872</a>	Fehler mit zu langen SA-Passwörter	eEvolution 6\Inst	Die Passwortfelder im GUI der Login Maske, in der Inst (sowohl neuer Benutzer anlegen als auch Benutzer ändern), in den eEvolution Passworteinstellungen und beim Admin Login im F2-Customizer haben nun als maximale Länge 128 Zeichen.
<a href="#">Fehler 739909</a>	Symbol für das Auslösen der Suche in "Installierte Anpassungen" ist falsch	eEvolution 6\Inst	In Installierte Anpassungen hat die Suche wieder ein Lupen Icon.
<a href="#">Fehler 742118</a>	Anzeige von LFDNR statt SPR_GRUPPE bei den Lagergruppen in der Verwaltung	eEvolution 6\Inst	Es wird nun die Sprachgruppe anstelle der laufenden Nummer geladen.
<a href="#">Fehler 742999</a>	Der DB Abgleich auf die "Version 11.0.0.03" läuft auf einem Fehler	eEvolution 6\Inst	Der DB Abgleich auf die Version 11.0.0.03 läuft auf keinen Fehler mehr.
<a href="#">Fehler 739309</a>	dlgEinhaengen - Beschreibung enthält die Zeichenfolge">".	eEvolution 6\iReport	Beschreibungstext in dlgEinhaengen wurde überarbeitet. Nun steht dort "">" Button" statt vorher ">-Button".
<a href="#">Fehler 739984</a>	Beschreibung für "SQL-Statement nachladen" fehlt (ist identisch mit Titel)	eEvolution 6\iReport	Die Beschreibung des Dialogs wurde angepasst.
<a href="#">Fehler 740025</a>	Dialog "Reports benennen" hat keine sinnvolle Beschreibung	eEvolution 6\iReport	Die Beschreibung des Dialogs "Reports benennen" wurde angepasst und die Tabelle wächst nun beim Anpassen der Fenstergröße mit.




	und die Tabelle wächst nicht mit		
<a href="#">Fehler 740046</a>	Dialog "SQL-Statement" hat Rechtschreibfehler in Beschreibung und Textfeld wächst nicht mit	eEvolution 6\iReport	Der Rechtschreibfehler wurde korrigiert und das Textfeld wächst beim Ändern der Fenstergröße mit.
<a href="#">Fehler 743624</a>	Storno Sammellieferschein berücksichtigt Leergut nicht	eEvolution 6\Kommissionierung	Beim Storno eines Sammellieferscheins wird Leergut nun berücksichtigt. Gleiches Verhalten wie beim Storno eines "normalen" Lieferscheins.
<a href="#">Fehler 730054</a>	Fehler bei Abfrage einer Handynummer bei Suche nach Adresse	eEvolution 6\KuLiMi	Die Handynummer wurde als neue Spalte in der View adresse2 hinzugefügt und wird nun an der entsprechenden Stelle in der Suche verwendet.
<a href="#">Fehler 740971</a>	Terminliste - Suche über Vermittler führt zum Absturz	eEvolution 6\KuLiMi	Das Zählquery wurde erweitert, so dass nun wieder nach Vermittlern gefiltert werden kann.
<a href="#">Fehler 742124</a>	Nur 10.1: Anzeige von LFDNR statt Kurzbezeichnung beim Technikerlager und Technikerklasse des Mitarbeiters	eEvolution 6\KuLiMi	Es wird nun die Sprachgruppe und nicht die laufende Nummer des Technikerlagers geladen. Ab eEvolution 2023 funktioniert auch die Anzeige ordnungsgemäß.
<a href="#">Fehler 743623</a>	OPOS Absturz - Die Unterabfrage hat mehr als einen Wert zurückgegeben.	eEvolution 6\KuLiMi	Die Unterabfrage auf die Zahlfrist wurde angepasst, so dass eindeutig auf den Fibu_Stapel referenziert wird.
<a href="#">Fehler 743620</a>	In der MDE-Suite öffnet sich die Bestandskontrolle nicht mehr, falls Lizenzen dafür fehlen	eEvolution 6\MDE-Suite	Es wird für jedes MDE-Modul, das über die MDE-Suite aufgerufen werden kann, eine Meldung wie die in der Login Maske ausgegeben, falls die Lizenz für dieses Modul nicht vorhanden ist. Diese Fehlermeldung beinhaltet den Modulnamen und die Version.
<a href="#">Fehler 744201</a>	Dialog "Lieferanteninformationen" hat kein Icon für die Ansprechpartner	eEvolution 6\Mehrere Module (Bitte unter Kommentar eingeben)	Das Icon für die Ansprechpartner wurde eingefügt.
<a href="#">Fehler 741311</a>	GELOESCHT Kennzeichen der Tabellen PRODAUFARBEIT und OP_KOPF beachten	eEvolution 6\Produktion	Das GELOESCHT Kennzeichen der Tabellen PRODAUFARBEIT und OP_KOPF werden nun durchgängig beachtet bei Abfragen der Daten. Bei der Vorkalkulation werden in der detaillierten Ansicht, bei den Fertigungskosten nur noch dann die

			Gemeinkosten aufaddiert, wenn auch die Option dafür aktiviert wurde.
<a href="#">Fehler 742071</a>	Wechsle ich zwischen ungespeicherten Einträgen in der Tabelle und möchte meine Änderungen dann doch speichern, wird die Tabelle nicht aktualisiert	eEvolution 6\Projektabschlussrechnung	1. Der Fokus in der Tabelle unten springt nichtmehr. Der Fokus bleibt auf dem editierten Eintrag in der Tabelle und dieser kann gespeichert werden. 2. Speichere ich den Eintrag mit "Speichern", so wird der richtige Eintrag korrekt gespeichert und in der Tabelle wird dieser aktualisiert.
<a href="#">Fehler 742345</a>	Label "Name" fehlt in Sondersuche	eEvolution 6\Projektabschlussrechnung	Das Label "Name" wird nun angezeigt bei der Sondersuche in der Projektabschlussrechnung.
<a href="#">Fehler 739958</a>	Abgeschnittenes Feld in Dialog "Absplittung"	eEvolution 6\Rechnungseingangsbuch	Das Layout des Dialogs wurde angepasst, sodass das Eingabefeld nicht mehr abgeschnitten wird.
<a href="#">Fehler 677948</a>	661165: Optimierung Ersatzteilmanagement im Service - 1. Stufe - Falsche Bestellmengen	eEvolution 6\Service Management	Hinweistext ausgeben (nicht im Titel, da nicht offensichtlich) und alle Änderungs- und Eingabemöglichkeiten sperren. In der Tabelle im vorgelagerten Bildschirm ebenfalls abfangen, ob Änderungen vorgenommen wurden und diese verbieten. Bestellungen zum Artikel können nun auch im Status "Vorschlag" wieder gelöst werden.
<a href="#">Fehler 743566</a>	Inst/Systemeinstellung: falsches SQL führt zur Exception (Spalte TCLC ist nicht vorhanden)	eEvolution 6\Service Management\Service Alle	Es wurde die falsche Spalte verwendet. Betrifft nur Installationen mit mehrstufigen Tätigkeitscodes.
<a href="#">Fehler 736420</a>	Trigger STAT_TKDAUFUPD: Fehlender Begin und End	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	BEGIN und END in dem Trigger ergänzt
<a href="#">Fehler 739314</a>	frmLegende - Auf "Kunde" sind die Informationen um eine Zeile weiter nach unten verrückt als bei den anderen.	eEvolution 6>Statusinfo	Das Layout im Legende Dialog wurde gefixt. Die Leerzeile ist nun nicht mehr vorhanden.
<a href="#">Fehler 740102</a>	Im Dialog "Produktionsinformationen" (nGroup.Info.eEvolution.Base.dlgProdInfo) der Statusinformation fehlt Icon für den Auftragsbaum	eEvolution 6>Statusinfo	Das Icon wurde hinzugefügt und die Farben der Buttons wurden angepasst.

<a href="#">Fehler 744388</a>	IMEX: Beim Speichern der Einstellungen kommt eine Karten-Meldung und das Modul stürzt ab	eEvolution 6\Alle	Beim Speichern drücken im IMEX-Modul (Oder jeder anderen Systemkonfiguration) wird keine Exception mehr geworfen, wegen der Kartenanbindung.
-------------------------------	--	-------------------	--

#### Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 3 für Version 2023 (11.0.0.03)

Mit diesem Feature Update werden die folgenden 29 Features ausgeliefert, nähere Informationen zu den einzelnen Features finden Sie i.d.R. in der Hilfe.

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">User Story 741217</a>	Die _ID-Spalte darf nur in den eEvolution Standard Tabellen angelegt werden: Korrekturskript erstellen	eEvolution 6\Alle	<p>Mit dem Update auf das Feature Update 2 für die Version 2023 wurde die _ID-Spalte für alle Tabellen einer Datenbank hinzugefügt, obwohl diese Spalte nur für Tabellen der eEvolution-Referenzdatenbank relevant sind. Zukünftig wird daher die _ID-Spalte nur noch für Tabellen der eEvolution-Referenzdatenbank automatisch angelegt, andere Tabellen erhalten keine _ID-Spalte durch den Datenbankabgleich.</p> <p>Mit dem Skript "KORREKTURSKRIPT_ID_SPALTEN.wts" im WTS-Ordner können Sie diese Spalten aus allen Tabellen, die nicht in der eEvolution-Referenzdatenbank enthalten sind, entfernen lassen.</p> <p><b>Hinweis für Oracle:</b>  <i>Bevor Sie das Skript "KORREKTURSKRIPT_ID_SPALTEN.wts" unter Oracle ausführen können, müssen Sie zuerst die entsprechenden Berechtigungen über die folgenden Skripte vergeben:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausführung von "ora_eevo_Rechte_fuer_KW_SYS.sql" als User "SYS"</li> <li>Ausführung von "ora_eevo_Rechte_fuer_KW_FIBU.sql" als User "FIBU"</li> </ul>
<a href="#">User Story 728795</a>	Neues Symbol für das DDE in der Chargenhistorie	eEvolution 6\Artikel	Das Symbol und der Tooltip für die DDE-Verbindung in der Chargenhistorie wurden auf  und „Öffnet das jeweilige Modul anhand des Referenztyps“ angepasst.
<a href="#">User Story 737198</a>	Tab Reiter in der Anwendung benutzerspezifisch ein - und ausblenden im Artikel	eEvolution 6\Artikel	<p>In der Artikelverwaltung kann zukünftig die Sichtbarkeit und Reihenfolge der Registerkarten benutzerspezifisch verwaltet werden.</p> <p>Um die Sichtbarkeit und Reihenfolge der Registerkarten anzupassen, muss über</p>

			<p>einen Rechtsklick auf eine beliebige Registerkarte geklickt werden. Im Anschluss öffnet sich der Dialog <b>"Registerkarten-Verwaltung"</b>. In diesem Dialog kann eine gewünschte Registerkarte markiert werden und mit den Pfeiltasten in der Mitte des Dialoges entweder nach rechts zu den <b>"unsichtbaren Registerkarten"</b> oder nach links zu den <b>"sichtbaren Registerkarten"</b> einsortiert werden. Des Weiteren kann über die Pfeiltasten die Reihenfolge der Registerkarten im Bereich <b>"sichtbare Registerkarten"</b> angepasst werden.</p> <p><b>Hinweis:</b> Die <b>"Bilder"</b>-Registerkarte ist immer an erster Position und kann nicht verschoben oder ausgeblendet werden. Beim Wechsel der Sprache werden die Einstellungen zurückgesetzt.</p>
<a href="#">User Story 738672</a>	Neuer Hook im Artikel beim Laden des Klassifikationsreiters.	eEvolution 6\Artikel	<p>Es wurden zwei neue Hooks zur Verfügung gestellt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• frmMain_Klassifikationen_Pre_Load - Aufruf vor dem Laden des Klassifikationsreiters.</li> <li>• frmMain_Klassifikationen_Post_Load - Aufruf nach dem Laden des Klassifikationsreiters.</li> </ul>
<a href="#">User Story 730079</a>	Freigabe von Aufträgen mit den eEvolution Freigabeprozessen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Die Schnittstelle „Freigabeprozesse“ (Modulnummer 1110) bietet zukünftig die Möglichkeit die Freigabe von Aufträgen (z.B. für das Versenden der Auftragsbestätigung, für das Erstellen eines Lieferscheins oder einer Rechnung) durch einen Vorgesetzten direkt in der Auftrags- und Kundenhistorie durch einen Termin mit dem entsprechenden Bearbeitungsstatus zu dokumentieren. Bei diesen Terminen handelt es sich um Systemtermine, welche durch den Benutzer überarbeitet aber nicht gelöscht werden können, um z.B. den Status oder die Beschreibung anzupassen.</p> <p><b>Hinweis:</b> <i>Für die Verwendung dieser Schnittstelle ist eine kostenpflichtige Lizenz erforderlich.</i></p> <p>Dafür wurde die Terminart <b>„Freigabe Auftrag“</b> geschaffen, welcher bei oder nach der Anlage eines Termins mit dieser Terminart ein entsprechender</p>

			<p>Bearbeitungsstatus hinterlegt werden kann:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Freigabe angefordert</li> <li>• Freigabe in Bearbeitung</li> <li>• Freigabe nicht erteilt</li> <li>• Freigabe erteilt</li> </ul> <p>Diese Bearbeitungsstatus werden mit der Schnittstelle mitgeliefert, können aber natürlich im Bedarfsfall um weitere Status erweitert werden. Bei der Auswahl der Terminart „<b>Freigabe Auftrag</b>“ wird zusätzlich automatisch die Kurzbemerkung mit dem Text „Freigabe Auftrag Nr. XXXXX“ befüllt, welche aber natürlich durch den Benutzer noch einmal überarbeitet werden kann.</p>
<a href="#">User Story 730082</a>	Freigabe von Gutschriftsvorgängen / Gutschriften über die eEvolution Freigabeprozesse	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Die Schnittstelle „Freigabeprozesse“ (Modulnummer 1110) bietet zukünftig die Möglichkeit die Freigabe von Gutschriftsvorgängen durch einen Vorgesetzten direkt in der Auftrags- und Kundenhistorie durch einen Termin mit dem entsprechenden Bearbeitungsstatus zu dokumentieren. Bei diesen Terminen handelt es sich um Systemtermine, welche durch den Benutzer überarbeitet aber nicht gelöscht werden können, um z.B. den Status oder die Beschreibung anzupassen.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Für die Verwendung dieser Schnittstelle ist eine kostenpflichtige Lizenz erforderlich.</i></p> <p>Dafür wurde die Terminart „<b>Freigabe Gut. Vorg.</b>“ geschaffen, welcher bei oder nach der Anlage eines Termins mit dieser Terminart ein entsprechender Bearbeitungsstatus hinterlegt werden kann:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Freigabe angefordert</li> <li>• Freigabe in Bearbeitung</li> <li>• Freigabe nicht erteilt</li> <li>• Freigabe erteilt</li> </ul> <p>Diese Bearbeitungsstatus werden mit der Schnittstelle mitgeliefert, können aber natürlich im Bedarfsfall um weitere Status erweitert werden. Bei der Auswahl der Terminart „<b>Freigabe Gut. Vorg.</b>“ wird zusätzlich automatisch die Kurzbemerkung mit dem Text „Freigabe Gutschriftsvorgang Nr. XXXXX“ befüllt, welche aber natürlich durch den Benutzer noch einmal überarbeitet werden kann.</p>

<a href="#">User Story 738933</a>	Neuer Hook im Auftragsdruck nach dem Laden der Kundendaten / Rechnungsempfängerdaten	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Es wurden zwei neue Hooks beim Drucken eines Auftrags bereitgestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dlgDoAufDruck_Pre_AbwRechnungsempfDebitorCheck: Aufruf vor der Debitoren Überprüfung für den abweichenden Rechnungsempfänger.</li> <li>• dlgDoAufDruck_Pre_KundeDebitorCheck: Aufruf vor der Debitoren Überprüfung für den Kunden.</li> </ul>
<a href="#">User Story 739041</a>	Neuer Hook in den Auftragspositionen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Es wurde ein neuer Hook beim Speichern der Auftragspositionen bereitgestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• frmAAGPos_Pre_MeldungLager0bestandUnterschritten = Aufruf vor Meldung das Lager Null Bestand unterschritten ist.</li> </ul>
<a href="#">User Story 740124</a>	Neue Scripting-Hooks bei der Übernahme von Auftragspositionen aus anderen Aufträgen im Auftragsmodul.	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Es wurden zwei neue Hooks bei der Übernahme von Auftragspositionen aus anderen Aufträgen bereitgestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• AuftragAnzeige_Pre_LadePositionen = Vor Laden der Positionen bei der Auswahl von Positionen aus anderen Aufträgen.</li> <li>• AuftragAnzeige_Post_LadePositionen = Nach erfolgreichem Laden der Positionen bei der Auswahl von Positionen aus anderen Aufträgen.</li> </ul>
<a href="#">User Story 741112</a>	Neue Scripting-Hooks in der Preisinfo im Auftragsmodul	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Es wurden zwei neue Hooks zur Verfügung gestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dlgPreisinfo_Pre_LoadAuftragshistorie = Vor dem Laden der Auftragshistorie in der Preisinformation für eine Auftragsposition.</li> <li>• dlgPreisinfo_Post_LoadAuftragshistorie = Nach dem Laden der Auftragshistorie in der Preisinformation für eine Auftragsposition.</li> </ul>
<a href="#">User Story 739040</a>	Erweiterung des Customizer zum Editieren von TableLayoutPaneln	eEvolution 6\Customizer	Der Customizer ist zukünftig dazu in der Lage auch direkt am TableLayoutPanel vorgenommene Änderungen zu speichern.
<a href="#">User Story 741472</a>	F2/F3 Customizer entfernt, doppeltes Leerzeichen	eEvolution 6\Customizer	Der F2/ F3 Customizer parst zukünftig auf die exakte Bezeichnung und entfernt kein doppeltes Leerzeichen mehr.
<a href="#">User Story 741835</a>	Dashboard mit Oracle: Einschränkung der Konfigurationsmöglichkeiten unter Oracle aufheben	eEvolution 6\Dashboard	Bisher konnten unter Oracle keine Kachel und kein Datenprovider mit mehr als 4000 Zeichen angelegt werden. Diese Einschränkung wurde entfernt und es können genau wie unter SQL-Server Kacheln und Datenprovider mit bis zu 32.000 Zeichen angelegt werden.

<a href="#">User Story 734501</a>	Optimierung DATEV-Schnittstelle: Onlinehilfe gemäß globaler Systemeinstellung aufrufen	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	Der Menüpunkt "?" - " <b>Hilfe</b> " in der eEvolution DATEV-Schnittstelle ruft zukünftig die Onlinehilfe gemäß der Einstellung " <b>Verwendung von webbasierter Hilfe. Für diese Einstellung ist es erforderlich, dass alle eEvolution Anwender über einen Internetzugang verfügen</b> " auf dem Reiter " <b>Datenbank 4</b> " in der Systemkonfiguration auf. Auch die Taste " <b>F1</b> " ruft zukünftig diese Onlinehilfe auf, wobei wie gewohnt die Hilfe zu dem geöffneten Dialogfenster vorgeblendet wird.
<a href="#">User Story 731922</a>	Spalte "Art" in "Typ" oder "Best.Type" umbenennen	eEvolution 6\Einkauf	Die Bezeichnung " <b>Art</b> " wurde in allen Tabellen der Einkaufsverwaltung geändert und lautet nun " <b>Best.Type</b> ".
<a href="#">User Story 739511</a>	Optimieren des Ladens der Modul-Liste in der Inst	eEvolution 6\Inst	Das Laden der installierten bzw. installierbaren Modulen in der Installation / Administration, wie z.B. beim Starten der Installation/ Administration oder beim Aktualisieren von Modulen, wurde optimiert, um diese Aktionen schneller ausführen zu können.
<a href="#">User Story 718652</a>	SQL-Fehler beim Aufruf des Verpack-Diialogs im Kommissionsmodul	eEvolution 6\Kommissionierung	Beim Aufruf von Verpacken über bestimmte kundenspezifische Routinen in der Kommissionierung kann es nicht mehr zu einem SQL-Fehler kommen.
<a href="#">User Story 723787</a>	Zusätzliche Scripting Hooks für Kommission und Lagerauftrag	eEvolution 6\Kommissionierung	Folgende neue Scripting-Hooks wurden in der Kommission bereitgestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>Lagerauftrag_Abschluss_Post = Aufruf, nachdem ein Lagerauftrag erfolgreich verbucht wurde. Die Datenbanktransaktion ist zu diesem Zeitpunkt abgeschlossen (Commit).</li> <li>Komm_Kopf_Post_Create = Aufruf nach Erstellung der Kopftabelle der Kommissionen (tblKomKopf).</li> <li>Komm_Kopf_Post_Populate = Aufruf, nachdem die Kopftabelle der Kommissionen (tblKomKopf) mit Daten gefüllt wurde (Populate).</li> <li>Komm_Post_PopulateKommissionen = Aufruf nach dem Laden einer aktiven oder archivierten Kommission oder eines Lagerauftrags.</li> </ul>
<a href="#">User Story 740012</a>	Laden von Kommissionen optimieren	eEvolution 6\Kommissionierung	Das Laden von Kommissionieren und Lageraufträgen wurde optimiert, sodass der Wechsel zwischen den Ansichten "Aktive Kommissionierungen", "Archivierte Kommissionierungen", "Aktive Lageraufträge" und "Archivierte

			Lageraufträge" i.d.R. weniger Zeit als bisher in Anspruch nimmt.
<a href="#">User Story 738861</a>	Neuer Hook beim MDE_Einlagern für Lagerplatz Scan auch für Artikel	eEvolution 6\MDE-Suite	<p>Es wurde ein neuer Hook in der MDE-Einlagerung zur Verfügung gestellt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ViewModel_MDE_EinlagerungLagerplatzScan - Aufruf vor der Einlagerung beim Lagerplatz Scan</li> </ul>
<a href="#">User Story 736474</a>	Wiederkehrende Aufträge mit separater Bestellnummer gruppieren	eEvolution 6\Mehrere Module (Bitte unter Kommentar eingeben)	<p>Bei der Erzeugung von wiederkehrenden Aufträgen für einen Kunden in der Auftragsverwaltung können zukünftig die für das Verarbeitungsdatum passenden Artikel des Kunden pro Bestellnummer gruppiert und jeweils ein Auftrag für jede Bestellnummer mit den dazugehörigen Artikeln angelegt werden. Die jeweilige Bestellnummer wird auf dem Reiter "Bedingungen" als "<b>Bestellnr.</b>" eingetragen, während das Erstellungsdatum als "<b>Best.Datum</b>" übernommen wird. Dafür wurde unter "<b>Aktion</b>" "<b>Wiederkehrende Artikel</b>" in der Kundenverwaltung das gleichnamige Dialogfenster um das Feld "<b>Bestellnr.</b>" erweitert, um dort eine Bestellnummer für die Gruppierung der Artikel hinterlegen zu können. Dabei ist die Angabe einer Bestellnummer natürlich optional und Artikel ohne Bestellnummer werden wie bisher pro Kunde in einem Auftrag zusammengefasst.</p> <p><b>Beispiel:</b>  Der Kunde "Musterkunde" bestellt jeden Monat dieselben 15 Artikel, welche aber in zwei unterschiedliche Aufträge aufgeteilt werden sollen. Daher wird jedem Artikel entweder die Bestellnummer "MA" oder die Bestellnummer "MB". hinterlegt. Bei der Anlage der Aufträge über die Funktion "<b>Aktion</b>" – „<b>Wiederkehrende Aufträge</b>" für diesen Kunden werden dann zwei Aufträge angelegt:  Ein Auftrag 1000 mit der Bestellnummer "MA", welcher alle Artikel mit der Bestellnummer "MA" enthält.  Ein Auftrag 1001 mit der Bestellnummer "MB", welcher alle Artikel mit der Bestellnummer "MA" enthält.</p>



<a href="#">User Story 740092</a>	Neuer Scripting-Hook nach Durchführen der Fakturierung	eEvolution 6\Mehrere Module (Bitte unter Kommentar eingeben)	Es wurde ein neuer Hook nach der Durchführung der Fakturierung zur Verfügung gestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Base_Post_Fakturierung = Nachdem Rechnung und oder Lieferschein erstellt wurde.</li> </ul>
<a href="#">User Story 731853</a>	Auftragsbaum um Tooltip erweitern	eEvolution 6\Produktion	Der Produktionsauftragsbaum zeigt zukünftig einen Tooltip für die darin enthaltenen Bestellvorschläge und Bestellungen beim Markieren einer Bestellung an, welcher die folgenden Informationen enthalten kann: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sammelbestellnummer</li> <li>• Positionsnummer der Sammelbestellung</li> <li>• Lieferantennamen 1</li> <li>• Adresse des Lieferanten (Straße, Land, PLZ und Ort)</li> <li>• Lieferdatum</li> <li>• Zusage Datum</li> <li>• Bestellnummer des Lieferanten</li> <li>• Anzahl der Mahnung</li> <li>• Datum der letzten Mahnung</li> <li>• Name des Mitarbeiters, der den Bestellvorschlag erzeugt hat.</li> </ul>
<a href="#">User Story 666607</a>	Freigabeprozesse für Eingangsrechnungen im Rechnungseingangsbuch	eEvolution 6\Rechnungseingangsbuch	Die Schnittstelle „Freigabeprozesse“ (Modulnummer 1110) bietet zukünftig die Möglichkeit die Freigabe von Eingangsrechnungen direkt im Rechnungseingangsbuch über die daran beteiligten Fachbereiche durch einen Termin zu der (zusammengefassten) Lieferung in der Tabelle " <b>Lieferungen im Zeitraum</b> " mit dem entsprechenden Bearbeitungsstatus zu dokumentieren. In diesem Zusammenhang wurde im Rechnungseingangsbuch unter „Details“ - " <b>Terminhistorie im eigenen Fenster öffnen</b> " / " <b>Terminhistorie im Hauptfenster öffnen</b> " eine Terminhistorie für die Lieferungen in der Tabelle " <b>Lieferungen im Zeitraum</b> " bereitgestellt. Diese Termine sind der jeweiligen Lieferung in der Tabelle " <b>Lieferungen im Zeitraum</b> " zugeordnet und werden ebenfalls in der Terminhistorie des Lieferanten und des Mitarbeiters angezeigt, welchen der Termin zugewiesen ist. Beim Zusammenfassen von Lieferscheinen werden die Termine ebenfalls zusammengefasst und beim Auflösen der Bestellung wieder den einzelnen Lieferungen zugeordnet. <b>Hinweis:</b>

			<p><i>Wird eine Lieferung storniert oder deren Einlagerung rückgängig gemacht und damit die Lieferung aus dem Rechnungseingangsbuch entfernt, werden auch die Termine zu dieser Lieferung gelöscht.</i></p> <p>Bei den Terminen für die Freigabeprozesse handelt es sich um Systemtermine, welche durch den Benutzer überarbeitet aber nicht gelöscht werden können, um z.B. den Status oder die Beschreibung anzupassen.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Für die Verwendung der Schnittstelle „Freigabeprozesse“ ist eine kostenpflichtige Lizenz erforderlich. Die Erfassung von anderen Terminen zu Lieferungen im Rechnungseingangsbuch ist dagegen auch ohne die Schnittstelle der Freigabeprozesse möglich und es wird keine zusätzliche Lizenz benötigt.</i></p> <p>Für die Freigabe von Eingangsrechnungen im Rechnungseingangsbuch wurde die Terminart „<b>Freigabe Eingang-RE</b>“ geschaffen, welcher bei oder nach der Anlage eines Termins mit dieser Terminart ein entsprechender Bearbeitungsstatus hinterlegt werden kann:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Freigabe angefordert</li> <li>• Freigabe in Bearbeitung</li> <li>• Freigabe nicht erteilt</li> <li>• Freigabe erteilt</li> </ul> <p>diese Bearbeitungsstatus werden mit der Schnittstelle mitgeliefert, können aber natürlich im Bedarfsfall um weitere Status erweitert werden.</p> <p>Bei der Auswahl der Terminart „<b>Freigabe Eingang-RE</b>“ wird zusätzlich automatisch die Kurzbemerkung mit dem Text „Sammelbestnr. XXXX LSNr. XXXX RENr. XXXX“ befüllt, welche aber natürlich durch den Benutzer noch einmal überarbeitet werden kann.</p>
<a href="#">User Story 737462</a>	Kartenanbindung: Aufruf der Routenstandorte (Aus Route des Technikers) in der Serviceauftragsmaske	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Zukünftig können Aufträge aus der bisherigen Route des Technikers in die Hauptmaske des Serviceauftrages geladen werden.
<a href="#">User Story 741873</a>	Checklisten: Anzeige der Seriennummer der Stelle	eEvolution 6\Service Management\Service Alle	Damit nach der Zuordnung einer Checkliste zu einer Artikelkonfiguration die konkrete Artikelkonfiguration eindeutig identifiziert werden kann,

			würde das Dialogfenster " <b>Checklisten zum Auftrag</b> " um die Spalte " <b>Kennnummer</b> " erweitert. Hier wird die Kennnummer, Chargennummer oder Seriennummer der Artikelkonfiguration angezeigt, falls diese in der Artikelkonfiguration hinterlegt wurde.
<a href="#">User Story 642159</a>	Kartenanbindung im Service: Anzeige Routen anderer Techniker	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Über den Kartenbutton in der grafischen Disposition werden zukünftig die Routen aller Techniker angezeigt, die in dem gewählten Bereich Einsätze haben. Der Text in der Tabelle der Routen wird jeweils in derselben Farbe dargestellt, wie die Route des Technikers in der Kartenansicht.
<a href="#">User Story 729614</a>	Koordinatenabgleich für Adressen optimieren, hier: Mitarbeiter	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	<p>Der Koordinatenabgleich in den Basisdaten für Mitarbeiterarbeitsadressen wurde um eine Filterfunktion und Ergebnistabelle erweitert.</p> <p>Über die Filterfunktion kann zukünftig folgende Vorauswahl getroffen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nur Techniker</li> <li>• Nur Mitarbeiter ohne Koordinaten</li> </ul> <p><b>Hinweis</b>  <i>Mitarbeiter mit einem Löschkennzeichen werden zukünftig nicht berücksichtigt.</i></p> <p>Nach Ausführen der Funktion werden zukünftig die Datensätze, welche nicht geocodiert werden konnten, in tabellarischer Form angezeigt. Dort aufgeführte Mitarbeiter können direkt per DDE-Verlinkung aufgerufen und bearbeitet werden.</p>

Weiterhin werden mit dem Feature Update 3 für Version 2023 die folgenden 71 Verbesserungen ausgeliefert:

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">Fehler 735279</a>	Buttons für "Fett"/ "Kursiv" und "Unterstrichen" gehen im HTML-Editor nicht (Shortcuts funktionieren weiterhin)	eEvolution 6\Alle	Bei ausgewählter Schriftart und Schriftgröße in der Systemeinstellung, wird beim Öffnen des Dialogs Vor-/Nachtexte, sowie beim Wechseln der Schriftart, die Style-Button (Fett, Kursiv, Unterstrichen) wieder aktiviert bzw. deaktiviert dargestellt. Zudem werden die Schriftgrößen richtig in der Auswahlbox gesetzt.
<a href="#">Fehler 740021</a>	APPSERVER MATBUCHUNG schlägt fehl wegen fehlender Parameterüberladung	eEvolution 6\Applikationsserver	Es wurde die alte Überladung wieder zur Verfügung gestellt, diese kann allerdings nicht für Stornos benutzt werden, falls man das dennoch tut, dann kommt es zu einem Fehler.

<a href="#">Fehler 635102</a>	Fehler bei Eingabe von nichtexistierenden Vorgabewerten bei der Massendatenpflege	eEvolution 6\Artikel	Werden in der Massendatenpflege falsche Werte eingegeben bei Feldern mit Vorgabewerten, dann wird auch nach Anzeige der entsprechenden Fehlermeldung der Dialog wieder korrekt dargestellt. Außerdem wird geprüft, welche Felder Vorgabewerte haben und falls es keine gibt, wird auch nichts für der Spalte vorgeschlagen und man kann freien Text eingeben.
<a href="#">Fehler 734220</a>	Fehlerhafte Beschreibung - Dialog "Variantenausprägungen-Auswahl Variante"	eEvolution 6\Artikel	Beschreibungstext wurde angepasst.
<a href="#">Fehler 734246</a>	Label "abgeschnitten" - Dialog Artikel zu Varianten verknüpfen	eEvolution 6\Artikel	Label wird nicht mehr abgeschnitten
<a href="#">Fehler 737624</a>	Artikelbezogene Bestellvorschläge berücksichtigen Multimenge des Lieferanten nicht	eEvolution 6\Artikel	Artikel bezogene Bestellvorschläge berücksichtigen Multimenge des Lieferanten, indem Sie direkt die beim Lieferanten zu bestellende Menge verwenden.
<a href="#">Fehler 739039</a>	Daten werden nicht korrekt initialisiert in den Registern der Artikelverwaltung	eEvolution 6\Artikel	Beim Laden des Tabs "Einkauf" werden dessen Einstellungen nun korrekt geladen. Beim Speichern entsprechend auch.
<a href="#">Fehler 739147</a>	Dialog Lagerbestellung - OK & Abbrechen Button nicht korrekt	eEvolution 6\Artikel	Dialog Lagerbestellung - OK & Abbrechen Button sind korrekt
<a href="#">Fehler 732735</a>	SerienNr. Zuordnung sehr langsam	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Wenn es sich um eine neue SNR handelt, muss das SNR-Archiv nicht komplett abgesucht werden.
<a href="#">Fehler 734376</a>	ABWEICHTTEXT 1 auch in AAGLSPOS replizieren	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Beim Ändern von Text 1 oder Text 2 wird in der Artikelposition wird dieser intern als geändert markiert und beim Drucken eines Lieferscheins in einer anderen Sprache dieser geänderte nicht automatisch übersetzt.
<a href="#">Fehler 734462</a>	Bei Preisanpassung werden Minusbeträge berechnet	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Preisanpassung wurde korrigiert, so dass nun keine Preise ins Negative angepasst werden.
<a href="#">Fehler 735170</a>	Graue Backgroundfarbe im Reiter Kundendaten wird nicht initialisiert	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Folgende Anpassungen wurden in Absprache mit dem Product Owner vorgenommen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rahmen grau wie bei einzeiligen Textfeldern</li> <li>• Hintergrund weiß wie bei einzeiligen Textfeldern.</li> <li>• Wenn HTML deaktiviert ist, ist die Textfarbe grau, wie bei einzeiligen Textfeldern.</li> </ul>
<a href="#">Fehler 742222</a>	Lieferschein nicht möglich wegen nicht übereinstimmender Chargen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	In der Software wurden Umbauten durchgeführt. Durch diese Umbauten werden Informationen nun anders interpretiert. Ein Problem, das nur in Kombination mit Chargen und

			Lagerplätzen auftrat, wurde identifiziert. Es trat nur in Kombination von mehreren Chargen auf. Die Ursache wurde jetzt behoben.
<a href="#">Fehler 735598</a>	Preislisten ohne Artikelgruppe werden beim Starten auf "Englisch" nicht gezogen	eEvolution 6\Preisliste	Die Kopieren-, Rabatt- und Speichern-Funktionen wurde korrigiert so, dass es nicht zu unterschieden in der Sprachen kommt. Außerdem werden bestehende Unterschiede in der Sprache durch die Skripte korrigiert. Dabei wird die zuletzt geänderte Sprache auf die anderen übertragen.
<a href="#">Fehler 737567</a>	SQL Fehler (Mehrdeutiger Spaltenname) bei Suche nach ABEZ3 mit % Angebot-/Auftrags-Positionskopiersuchauswahl (F12)	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Im Auftragsmodul kann nun bei der Positionskopiersuchauswahl mit F12 auch fehlerfrei nach den verschiedenen Artikelbezeichnungen (Abesz1-4) gesucht werden.
<a href="#">Fehler 739228</a>	Validierungsprobleme durch fehlende Codeliste	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Codeliste FACTUR-X_EN16931_codedb.xml für ZUGFeRD 2.0 / FacturX wird nun nicht mehr aus dem Applikationsverzeichnis geladen, sondern ist in die ZUGFeRD-DLL eingebettet.
<a href="#">Fehler 739408</a>	Symbol für die Übergabe an die Kommission ändert sich nicht in den Positionen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Symbol für die Übergabe an die Kommission ändert sich in den Positionen abhängig davon, ob eine offene Kommission existiert.
<a href="#">Fehler 740299</a>	Keine Gutschrift Erstellung möglich	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Alle Änderungen beziehen sich ausschließlich auf Oracle.- Die Spalte GUID der Tabelle GUTLAGERPL wurde auf eine Breite von 36 Zeichen erweitert.- Alle darin enthaltenden Werte wurden von einer UUID ohne Bindestriche in die gleiche GUID mit Bindestrichen gewandelt. - Auch alle Werte der Spalte GUTLAGERPL_GUID in der Tabelle AAGSERIENNR wurden entsprechend umgewandelt, da sie auf die GUID Spalte der GUTLAGERPL verweist.- Beide Tabellen haben einen Trigger erhalten, der dafür sorgt, dass eingefügte Werte für diese Spalten groß geschrieben werden.- Im Falle der GUID Spalte der Tabelle GUTLAGERPL stellt der Trigger auch sicher, dass beim Einfügen von null-Werten eine neue UUID mit Bindestrichen erzeugt wird.- Durch die Änderungen in der "SaSqlHandleMod.cs" ist es nun möglich auch unter Oracle möglich GUIDs per Datenbindung in entsprechende Spalten zu speichern.
<a href="#">Fehler 743617</a>	Aufträge laden extrem langsam	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Erzeugung eines Index auf die TERMIN_ZUORDNUNG.

<a href="#">Fehler 733215</a>	Im Diagramm für Umsatz der letzten drei Monate im Dashboard ist als Farbe Weiß hinterlegt	eEvolution 6\Dashboard	Die hohe Farbe ist auf Rot geändert worden. Dashboards werden neu eingelesen.
<a href="#">Fehler 718646</a>	F2: Bestellrahmen hat falsche Spaltenanzahl	eEvolution 6\Einkauf	Die Reihenfolge der Daten in den Spalten wird wieder richtig angezeigt.
<a href="#">Fehler 732092</a>	Öffnen von "Details der Bestellung" für einen Wertrahmen zerstört den Wertrahmen und macht das Bearbeiten von Wertrahmen unmöglich	eEvolution 6\Einkauf	Wird ein Wertrahmen im Wareneingang editiert, so ist es die Menge, die angepasst werden muss, das ist aber nun ohne Probleme möglich. Die Option ob Bestellungen im Wareneingang editiert werden können, wird hierbei berücksichtigt.
<a href="#">Fehler 734273</a>	Fehlerhafter Titel & Beschreibung - Dialog Anfrage bearbeiten	eEvolution 6\Einkauf	Der Titel & Beschreibung wurde angepasst.
<a href="#">Fehler 736612</a>	Beim Einlagern im Einkauf muss auch bei einer Komplettelagerung sichergestellt werden, dass Seriennummern-Artikel nur ganzzahlige gelieferte Mengen haben, da sonst das Einkaufsmodul abschmiert.	eEvolution 6\Einkauf	Beim Klick auf Kompl. beim Einlagern wird nun geprüft, ob ein Artikel seriennummerngeführt ist und ggf. mit Meldung abgerundet. Ebenso wird beim Eintragen der Menge beim Erfassen von Bestellvorschlägen vorgegangen.
<a href="#">Fehler 737127</a>	Beim Klick auf Sammelbestellung im Einkauf werden ALLE Tabellenzeilen geprüft	eEvolution 6\Einkauf	Beim Klick auf Sammelbestellung im Einkauf werden nur selektierte Tabellenzeilen auf Multiuser geprüft
<a href="#">Fehler 740238</a>	Es werden nicht für alle im Artikel hinterlegten Lieferanten die Anfragepositionen geladen	eEvolution 6\Einkauf	Nun werden wieder alle Lieferanten zu einem Artikel in den Anfragepositionen geladen.
<a href="#">Fehler 715304</a>	Fehler beim Speichern, wenn @Util.Verschlagwortung im Ablagepfad nach Ebene mit IF-THEN kommt	eEvolution 6\ELO-Integration	Das Validieren der Elo Templates wurde überarbeitet, so dass nun @Util Befehle nicht mehr als Fehler gemeldet werden.
<a href="#">Fehler 727222</a>	Konfiguration für ELO hat abgeschnittene Label und sieht komisch aus	eEvolution 6\ELO-Integration	Die Elemente wurden in Größe und Position angepasst, sowie das Tab Element auf die Standardfarbe gesetzt.
<a href="#">Fehler 735694</a>	IDesign - Dialoge mit den Auto-Size-Eigenschaften "Fenster verändert Größe Horizontal/Vertikal etc. von Dialogelementen geht nicht mehr	eEvolution 6\iDesign	Wird bei den iDesign erstellten Dialogen die Auto-Size-Eigenschaften "Fenster verändert Größe horizontal/vertikal" etc. von Dialogelementen eingeschaltet, reagiert diese bei der Anzeige des Dialogs wieder, wenn die Größe des Fensters verändert wird.
<a href="#">Fehler 736714</a>	Dialog "Stapel der importierten Daten" noch nicht umgebaut - Label sind abgeschnitten und teilweise nicht erreichbar	eEvolution 6\Imex	Dialog "Stapel der importierten Daten" umgebaut - Label sind nicht abgeschnitten und erreichbar

<a href="#">Fehler 739008</a>	Dialogfenster "Ein-/Ausgabeformate einstellen" noch auf altem Layout und so nicht nutzbar (nGroup.Info.eEvolution.MiddleLayer.Imex.dlgFormate Optionen)	eEvolution 6\Imex	Dialogfenster "Ein-/Ausgabeformate einstellen" auf neuem Layout und nutzbar
<a href="#">Fehler 739010</a>	Dialog "Import" hat falschen Titel und Beschreibung (nGroup.Info.eEvolution.MiddleLayer.Imex.frmIMPDate n)	eEvolution 6\Imex	Titel und Beschreibung wurde auf die vorgeschlagenen Texte gesetzt.
<a href="#">Fehler 739011</a>	Layout von Info-Dialog im IMEX nicht umgestellt	eEvolution 6\Imex	Layout von Info-Dialog im IMEX umgestellt
<a href="#">Fehler 739139</a>	"Formate einlesen" im IMEX nicht auf neues Layout umgestellt und Elemente sind daher nicht verfügbar	eEvolution 6\Imex	"Formate einlesen" im IMEX auf neues Layout umgestellt
<a href="#">Fehler 739439</a>	Formatbezeichnung wird falsch herum angezeigt	eEvolution 6\Imex	Formatbezeichnung wird nicht mehr falsch herum angezeigt
<a href="#">Fehler 739138</a>	"Format auslesen" im IMEX hat noch altes Layout und nicht alle Elemente sind dadurch sichtbar	eEvolution 6\Imex	Dialog "Format auslesen" auf das neue Format umgestellt.
<a href="#">Fehler 711460</a>	_ID wird unter Oracle nicht korrekt angelegt	eEvolution 6\Inst	Dem User KW werden die Berechtigungen auf die Objekte des FIBU-Schemas zugewiesen, um die Erstellung der Trigger zu ermöglichen. Die Zuweisung erfolgt in ora_eevo_import.sql nachdem der Benutzer gelöscht und wieder angelegt wird. Die Fehler beim Erstellen des Indexes und Triggers (falsches Schema) wurden behoben.
<a href="#">Fehler 725042</a>	Im Script add_ISO_LANDCODE.wts	eEvolution 6\Inst	Die Spalte mit der Landbezeichnung ist auf eine passende Länge geändert 250 das Skript mit den Landbezeichnungen wird erneut ausgeführt
<a href="#">Fehler 736058</a>	Callout Skript Fenster lässt sich nicht vergrößern	eEvolution 6\Inst	Die Elemente im Callout-Script-Fenster passen sich an die Größe des Fensters an.
<a href="#">Fehler 736811</a>	Kein Hinzufügen von eigenen Werten für Lieferantenbewertung möglich	eEvolution 6\Inst	Die Prüfung erfolgt nur noch, wenn das Fenster im Kontext der Checklisten aufgerufen wurde.
<a href="#">Fehler 739854</a>	Script-Editor kann nicht geöffnet werden	eEvolution 6\Inst	Script-Editor kann wieder geöffnet werden
<a href="#">Fehler 740122</a>	Beim Aufruf von <INCLUDE INC_ADDCALLOUTACTION.WTS,... kommt es beim Moduln Installieren zu einem Fehler	eEvolution 6\Inst	Beim Installieren der Module in der Inst, kommt die Fehlermeldung nicht mehr, dass ein "Hook" nicht mehr angelegt werden konnte.
<a href="#">Fehler 741581</a>	Inst Modul stürzt beim Start unter Oracle ab	eEvolution 6\Inst	Wenn die Lizenz Tabelle mehr als einen Eintrag für ein Modul enthält, startet das Inst Modul ohne Fehler und doppelte Einträge anzuzeigen.

<a href="#">Fehler 738895</a>	Zählmenge wird nach Sortierung beim Erneuten Öffnen der Chargen in der ersten Zeile entfernt	eEvolution 6\Inventur	Nach dem sortieren und dem erneuten öffnen der Chargen wird der Wert aus der Zelle nicht mehr entfernt. Außerdem wird wieder die erste Zeile markiert.
<a href="#">Fehler 741275</a>	Der Baum für die Lagerplatzauswahl wird falsch in der Inventur dargestellt.	eEvolution 6\Inventur	Der Baum bei der Lagerplatzauswahl in der Inventur wird wieder hierarchisch dargestellt.
<a href="#">Fehler 740360</a>	Wenn Chargen für Positionen zugeordnet werden, aber nicht geliefert werden, ist die Lieferung nicht möglich	eEvolution 6\Kommissionierung	Es wurde eine Lösung bereitgestellt, die es ermöglicht Lieferscheine zu erstellen, wenn Chargen einer Position zugeordnet sind, welche noch nicht geliefert wurde und welche auch aktuell nicht geliefert werden soll. Jedoch ist anzumerken, dass Chargenteillieferungen aus EINER Position nach wie vor nicht möglich sind.
<a href="#">Fehler 741308</a>	Beim Verpacken von Kommissionen mit freien Lieferadressen werden keine Termineinträge und Auftragsstatus erstellt.	eEvolution 6\Kommissionierung	Ermittlung des für Packstücke relevanten Kunden für Termineinträge und Auftragsstatus wurde angepasst. Ermittlung muss auf Basis des Kunden erfolgen und nicht auf Basis der Lieferadresse, weil Lieferadressen nicht zwingend eine Kundennummer haben.
<a href="#">Fehler 734270</a>	Fehler bei Suche nach Mitarbeitern, wenn noch Daten in der vorhanden sind.	eEvolution 6\KuLiMi	Beim Öffnen der Suche wird sich gemerkt, in welchem KuLiMi-Status sie geöffnet wurde. Wird die Suche nun über "Abbrechen" geschlossen, wird der alte Status wiederhergestellt.
<a href="#">Fehler 734791</a>	Fälligkeitsdatum in der OPOS-Anzeige wird ausgehend vom FAKT und nicht VALUTADATUM errechnet bei noch nicht verbuchten Rechnungen	eEvolution 6\KuLiMi	Fälligkeitsdatum in der OPOS-Anzeige wird ausgehend vom VALUTADATUM und nicht FAKTDATUM errechnet.
<a href="#">Fehler 736593</a>	Fehler bei Modulstart der KuLiMi - Divisor ist Null	eEvolution 6\KuLiMi	Die beiden Kacheln zu Konversationsrate in der KuLiMi wurden angepasst so dass diese nun keine Division durch 0 versuchen, wenn keine Angebote existieren. Ist dem Benutzer keine Gruppenzuord zugewiesen kann das Dashboard ohne Fehler geladen werden.
<a href="#">Fehler 736797</a>	Fehler bei OPOS - Ermittlung SQL Fehler "Die Unterabfrage hat mehr als einen Wert zurückgegeben."	eEvolution 6\KuLiMi	Hat ein Element in der KuLiMi OPOS-Tabelle mehrere Vorgänge, dann wird in der Spalte "Vorgangsart" ein "P" angezeigt. Ansonsten wird das eindeutige Vorgangskürzel angezeigt.
<a href="#">Fehler 740295</a>	Grauer Buttonhintergrund in Bonusrabattüberprüfung, Preislisten kopieren und Rabattübernahme	eEvolution 6\Preisliste	Graue Button Hintergründe auf folgenden Dialogen wurden angepasst: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dlgBonus (Bonusrabattüberprüfung)</li> <li>• dlgDiv (Rabattübernahme)</li> <li>• dlgKopie (Kopieren)</li> <li>• dlgMBErw (Preismatrix)</li> <li>• dlgSuchen (Suchen)</li> </ul>



<a href="#">Fehler 721927</a>	Auffälligkeiten im Auftragsbaum - Reihenfolge Arbeitsgangpositionen falsch sortiert	eEvolution 6\Produktion	Die Arbeitsgänge im Auftragsbaum werden genauso sortiert wie die Arbeitspositionen im Produktionsauftrag-Position-Dialog, nämlich entsprechend den Systemeinstellungen von Produktionsstücklisten "Pos.Nr. numerisch" und "nach Pos.Nr. sortieren". Außerdem wird nun das Gelöscht-Flag eines Arbeitsganges mitberücksichtigt und somit gelöschte Arbeitsgänge nicht mit angezeigt.
<a href="#">Fehler 733392</a>	Beim Neubelegen der Kapazitätsstellen im Zuge der Horizontberechnung werden für alle Kapazitätsstellenbelegungen (auch die aus anderem Mandant KAPSTELLE.MANDANT) gelöscht	eEvolution 6\Produktion	Beim Neubelegen der Kapazitätsstellen im Zuge der Horizontberechnung werden für alle Kapazitätsstellenbelegungen nur noch für den entsprechenden Mandanten gelöscht.
<a href="#">Fehler 734583</a>	Bei der Suche nach Einlagerungen wird das Ergebnis der eingelagerten Produktionsaufträge nicht nach dem aktuellen Mandanten gefiltert	eEvolution 6\Produktion	Bei der Suche nach Einlagerungen wird das Ergebnis der eingelagerten Produktionsaufträge nach dem aktuellen Mandanten gefiltert.
<a href="#">Fehler 737299</a>	Produktionseinlagerung mit Einlagerung Mengen Übergabe an Kommissionierung überschreibt zuvor übergebener Menge bei zweiter Teileinlagerung	eEvolution 6\Produktion	Wenn ein Kommissionsauftrag noch nicht "In Bearbeitung" ist und nicht "In Kommission" ist, dann wird die Menge immer auf die Position addiert. Falls ein Kommissionsauftrag "In Kommission" ist, dann wird ein neuer Kommissionsauftrag angelegt, mit der übergebenen Menge. Wenn allerdings ein Kommissionsauftrag "In Bearbeitung" ist, dann kann keine Teileinlagerung stattfinden.
<a href="#">Fehler 738200</a>	Produktionsteilmengen, die mehrdimensionale Mengeneinheit geführt sind, können nicht aus Einlagerung storniert werden	eEvolution 6\Produktion	Beim Stornieren einer Produktion wurden die mehrdimensionalen Mengeninformationen nicht nachgeladen. Dies wurde jetzt ergänzt, so dass die Stornierung solcher Artikel durchgeführt werden kann.
<a href="#">Fehler 742497</a>	Im Produktions-Stücklisten-Dialog fehlt der "Teileset" Radiobutton	eEvolution 6\Produktion	Der Radiobutton "Teileset" ist wieder sichtbar im Produktions-Stücklisten-Dialog
<a href="#">Fehler 731931</a>	Tab Reihenfolge in "Auswahl des Bearbeitungszeitraums" stimmt nicht	eEvolution 6\Projektbrechnung	Tab Reihenfolge in dem Dialog "Auswahl des Bearbeitungszeitraums" für das neue Feld "Auftragsnummer" angepasst.
<a href="#">Fehler 733517</a>	Beim Umtragen auf "Intern" wird Tätigkeit geleert und Projekt und Kunde nicht gespeichert	eEvolution 6\Projektbrechnung	Ich trage AZ auf einen Kunden und ein Projekt ein. Anschließend nehme ich den gespeicherten AZ Eintrag und stelle das Berech-KZ auf Intern um. <ul style="list-style-type: none"> <li>FIX 1: Es wird nicht automatisch die Tätigkeit geleert.</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• FIX 2: Es wird Intern als Kunde gespeichert.</li> <li>• FIX 3 Das Textfeld „Kunde“ wird bei der Umstellung von "Intern" zurück auf "Berechnung" geleert.</li> </ul>
<a href="#">Fehler 718099</a>	Retoure zieht falschen Auftrag, wenn über die Rechnungsnummer eingetragen wird.	eEvolution 6\Retoure	Korrektur der F2-Auswahl/Ergebnisse für die Suche nach der Auftragsnummer, wenn die Rechnungsnummer gefüllt ist.
<a href="#">Fehler 729511</a>	Optionalfelder speichern ihre Benennung nicht	eEvolution 6\Service Management\Service Alle	Neu angelegte Optionalfeld-Benennungen können nun sofort genutzt werden. Geänderte Optionalfeld-Benennungen werden nun sofort gespeichert und auch im Modul angezeigt. Entfernen der fehlerhaft platzierten Felder "Checkbox 4" und "Checkbox 5" bei den Artikel-Arbeitsplan-Optionalfeld-Benennungen.
<a href="#">Fehler 735681</a>	Feld „Re. Anschrift“ nicht änderbar für Auftragsfaktura	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfakturierung	Die Auswahlliste wurde im Zuge des Facelifts fälschlicherweise deaktiviert. Diese ist nun wieder aktiviert. Es wird ebenfalls wieder korrekt aktiviert / deaktiviert, je nach geladenem Datensatz.
<a href="#">Fehler 735792</a>	Storno in der Auftragsfakturierung kann nicht mehr gedruckt werden	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfakturierung	In der AFAKT wird nun die Methode für das Ermitteln eines Kunden zu einer Rechnung verwendet die in der VFAKT und ZFAKT bereits verwendet wird.
<a href="#">Fehler 739416</a>	Drag & Drop im Zusammenspiel mit Kostenvoranschlägen funktioniert nicht	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfakturierung	Aufruf des Fensters von Modal auf NonModal zurückgeändert. Das bedeutet, dass der aufrufende Bildschirm weiterhin bedienbar ist, damit die Drag&Drop-Funktionalität wieder funktioniert.
<a href="#">Fehler 736781</a>	Felder abgeschnitten im Dialog Mitarbeiter	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Mindestgröße auf 1166; 955, Felder im unteren Bereich verschoben.
<a href="#">Fehler 740829</a>	In der Artikel- und Modellkonfiguration sind die Buttons für die Bearbeitung von Arbeitsplänen und Co weg	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Höhe der 5 TableLayoutPanels im unteren Bereich des Bildschirms um 30 Pixel reduziert.
<a href="#">Fehler 730049</a>	Gr. Dispo: Technikernamen des Einsatzes ändern sich bei Verschieben	eEvolution 6\Service Management\Service Grafische Dispo	Techniker- / Ressourcenname nachladen, anstatt den Balkentext zu benutzen.
<a href="#">Fehler 734642</a>	Artikel zum Auftrag: Ohne Lager keine Reservierung erzeugen	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Variable nLager zurücksetzen, wenn Lager entfernt wurde.

<a href="#">Fehler 736712</a>	Anzahl Aufträge / Einsätze und Bemerkung auf Hauptmaske nicht zu erkennen	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Platz vergrößert für die Anzeige der Zahlen. Bemerkung-Label sichtbar gemacht.
<a href="#">Fehler 739589</a>	Feiertagskalender wird als geändert angezeigt	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Der Feiertagskalender wird nun wieder geladen und somit beim Vergleich der Inventardaten korrekt berücksichtigt. Eine Anzeige des Kalenders gibt es aber nach wie vor nicht. Zudem wurde der Text im Dialog mit den Vergleichswerten angepasst, da dieser irreführend war.

#### Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 2 für Version 2023 (11.0.0.02)

Mit diesem Feature Update werden die folgenden 26 Features ausgeliefert, nähere Informationen zu den einzelnen Features finden Sie i.d.R. in der Hilfe.

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">User Story 718641</a>	Datenquelle für Terminhistorie anpassen für Zugriff von außen	eEvolution 6\Alle	Die Datenquelle für die Terminhistorie wurde angepasst, so dass man von außen Zugriff auf die SQL-Statements hat und diese z.B. in einer Ableitung verändern kann.
<a href="#">User Story 720738</a>	Mehrere eEvolution Instanzen bei mehreren Mandanten nutzen	eEvolution 6\Alle	Als Benutzer von eEvolution ist es zukünftig möglich die DDE Funktion in eEvolution mit mehreren Mandanten benutzen zu können.
<a href="#">User Story 730964</a>	List&Label 28 SP3 einspielen	eEvolution 6\Alle	Mit dem Release von eEvolution 2023 Feature Update 2 wird ab sofort die List & Label Version 28 Service Pack 3 für die Darstellung und Bearbeitung von Belegen in eEvolution verwendet. Durch die von List & Label im Service Pack 3 für List & Label 28 vorgenommenen Änderungen und Neuerungen müssen die vorhandenen Berichte nach dem Update ggf. überarbeitet werden. Eine Übersicht der Neuerungen für List & Label 28 Service Pack 3 finden Sie auf der offiziellen Internetseite von List & Label unter <a href="https://www.combit.blog/de/servicepack-28-003-fur-list-label-und-report-server">https://www.combit.blog/de/servicepack-28-003-fur-list-label-und-report-server</a>
<a href="#">User Story 701358</a>	Bei aktivierter Vollkommisionierung im Auftrag gibt die Pickliste immer nur einen Lagerplatz zurück	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Picklisten "Pickliste" ("kommpick8") und "Pickliste mit Datamatrix" ("kommpick10") wurden komplett überarbeitet und geben zukünftig alle Lagerplätze mit Mengen zurück.

<a href="#">User Story 730089</a>	Optimierung der DATEV-Schnittstelle	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	Der Begriff "Apertum" wurde aus der Oberfläche der DATEV-Schnittstelle entfernt und wird nicht mehr in Dialogen und Meldungen verwendet.
<a href="#">User Story 730092</a>	eEvolution DATEV Schnittstelle als Export - Funktionsabrufe über Applikationsserver ermöglichen	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	<p>Für den Applikationsserver werden vier neue Funktionen bereitgestellt, mit der bei einer lizenzierten eEvolution DATEV-Schnittstelle die folgenden Exporte automatisch für den in der Funktion hinterlegten Mandanten durchgeführt werden können:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>"DatevExportKundeCsv"</b> = Export von Debitoren, die seit dem letzten Export neu angelegt oder geändert worden sind.  <b>Bitte beachten Sie:</b>  <i>Der Export von Debitoren kann aus technischen Gründen nur einmal am Tag erfolgen.</i> </li> <li> <b>"DatevExportLieferantCsv"</b> = Export von Kreditoren, die seit dem letzten Export neu angelegt oder geändert worden sind.  <b>Bitte beachten Sie:</b>  <i>Der Export von Kreditoren kann aus technischen Gründen nur einmal am Tag erfolgen.</i> </li> <li> <b>"DatevExportRechnungCsv"</b> = Export von Ausgangsrechnungen in der aktuellen Buchungsperiode, die noch nicht exportiert worden sind.  <b>Bitte beachten Sie:</b>  <i>Ausgangsrechnungen aus einer vorangegangenen Buchungsperiode, die z.B. am Monatsanfang auf den letzten Monat zurückdatiert worden sind, können daher nicht automatisch über den Applikationsserver exportiert werden und müssen weiterhin</i> </li> </ul>

			<p>wie gewohnt direkt über die eEvolution DATEV-Schnittstelle exportiert werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>"DatevExportEingangsrechnungenCsv"</b> = Export von Eingangsrechnungen in der aktuellen Buchungsperiode, die noch nicht exportiert worden sind.</li> </ul> <p><b>Bitte beachten Sie:</b></p> <p><i>Eingangsrechnungen aus einer vorangegangenen Buchungsperiode, die z.B. ein Rechnungsdatum aus dem letzten Monat haben, können daher nicht automatisch über den Applikationsserver exportiert werden und müssen weiterhin wie gewohnt direkt über die eEvolution DATEV-Schnittstelle exportiert werden.</i></p> <p>Jeder dieser Funktionen kann optional ein eigener Pfad für die Exportdatei und für die Logdatei sowie ein Präfix für die exportierten Dateien hinterlegt werden. Werden keine spezifischen Pfade für die einzelnen Exporte hinterlegt, so werden die Einstellungen aus der eEvolution DATEV-Schnittstelle für den jeweiligen Mandanten verwendet. Jede Exportdatei aus dem Applikationsserver erhält automatisch das Suffix "APPSERVER", so dass diese bei Bedarf eindeutig von den Exporten direkt aus der eEvolution DATEV-Schnittstelle unterschieden werden können.</p> <p>Die Funktionen im Applikationsserver müssen pro Mandanten eingerichtet werden, wenn die vom Export betroffenen Daten pro Mandanten geführt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Werden die Stammdaten (Kunden und / oder Lieferanten) über den Zentralmandanten geführt, so</li> </ul>
--	--	--	---

			<p>ist nur eine Funktion mit einem beliebigen Mandanten erforderlich.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Werden die Stammdaten (Kunden und / oder Lieferanten) pro Mandanten geführt, so ist pro Mandanten eine eigene Funktion erforderlich, die den Export für den jeweiligen Mandanten vornimmt.</li> <li>• Werden die Bewegungsdaten (Ausgangs- und / oder Eingangsrechnungen) über den Zentralmandanten geführt, so ist nur eine Funktion mit einem beliebigen Mandanten erforderlich.</li> <li>• Werden die Bewegungsdaten (Ausgangs- und / oder Eingangsrechnungen) pro Mandanten geführt, so ist pro Mandanten eine eigene Funktion erforderlich, die den Export für den jeweiligen Mandanten vornimmt.</li> </ul> <p>Die Funktionen werden beim Update auf die aktuelle Version automatisch im Applikationsserver rudimentär angelegt, müssen jedoch vor der Aktivierung an die eigenen Bedürfnisse angepasst werden.</p>
<a href="#">User Story 733331</a>	Optimierung der DATEV-Schnittstelle - Modernisierung des Login Dialogs	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	<p>Die DATEV-Schnittstelle nutzt zukünftig denselben Login-Dialog wie alle anderen eEvolution-Module. Der in der Anmeldung angegebene Mandant wird zukünftig automatisch in der DATEV-Schnittstelle vorbelegt, kann dort aber wie bisher problemlos geändert werden. In diesem Zusammenhang wurde die "eEvoDatev.exe.config" umgebaut, so dass keine Anmeldeinformationen mehr hinterlegt werden können und stattdessen die gewohnten Funktionen des Login-Dialogs genutzt werden können.</p>

<a href="#">User Story 732010</a>	Einkauf - Neuer Hook für SNR-Prüfung bei Einlagerung	eEvolution 6\Einkauf	<p>Es wurden zwei neue Hook zur Verfügung gestellt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einkauf_Pre_Seriennummern Validierung = Vor der Validierung der SNRs beim Einlagern.</li> <li>Einkauf_Post_Seriennummern Validierung = Nach der Validierung der SNRs beim Einlagern.</li> </ul>
<a href="#">User Story 727077</a>	Service App Modul Name in "eEvolution Service App" umbenennen, sodass beim Bearbeiten der Textbausteine ein passender Name steht	eEvolution 6\Inst	Die "eEvolution Service App" wird zukünftig auch in der Installation/ Administration und den Systemtabellen unter diesem Namen geführt und nicht wie bisher mitunter als "ASM Business App" angezeigt.
<a href="#">User Story 733194</a>	REGME.bat und REGME_ASM.bat überarbeiten	eEvolution 6\Inst	<p>Wird die Installation nicht über den eEvolution Installer vorgenommen, ist eine manuelle Registrierung der Komponenten über die mitgelieferten Batch-Dateien notwendig, welche überarbeitet worden sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die "regme.cmd " kann zukünftig auch den Service korrekt registrieren und es ist keine zusätzliche Batch-Datei mehr erforderlich. Mit der "unregme.cmd " kann die Registrierung wie bisher rückgängig gemacht werden.</li> <li>Mit der "regmeMitNGen.cmd " können zukünftig die eEvolution Module nicht nur registriert, sondern gleichzeitig auch die nativen Images generiert werden. Mit der "unregmeMitNGen.cmd " kann die Registrierung inklusive der erzeugten nativen Images rückgängig gemacht werden.</li> </ul> <p>Da die "REGME_ASM.cmd " und die "UNREGME_ASM.cmd " dadurch nicht mehr erforderlich sind, wurden beide aus dem Lieferumfang von eEvolution entfernt.</p>

<a href="#">User Story 733433</a>	Datenbank Abgleich für Oracle soll Unique Constraints anlegen können	eEvolution 6\Inst	Der Datenbankabgleich unter Oracle wurde umgebaut, so dass er zukünftig auch einen Unique Constraint ohne Probleme anlegen kann.
<a href="#">User Story 735556</a>	INST: Menü-Rechte sollen übersetzt sein	eEvolution 6\Inst	Die Menü-Rechte in der Inst werden zukünftig auch nach Auswahl der jeweiligen Sprache in Englisch oder Französisch übersetzt.
<a href="#">User Story 735801</a>	Neue Scripting-Hooks im Inventurmodul vor dem Speichern der Daten eines Lagerplatzes bei deaktivierter Lagerplatzprüfung	eEvolution 6\Inventur	Es wurden zwei neue Hooks in der Inventur zur Verfügung gestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventur_Pre_StoreInvPosLagerplatz = Vor dem Speichern der Daten eines Lagerplatzes bei deaktivierter Lagerplatzprüfung.</li> <li>• Inventur_Post_StoreInvPosLagerplatz = Nach dem Speichern der Daten eines Lagerplatzes bei deaktivierter Lagerplatzprüfung.</li> </ul>
<a href="#">User Story 732866</a>	Retoure und "Dienstleist" aus der Groupbox "Zahlungen" auf dem Reiter "Zahlung" entfernen	eEvolution 6\KuLiMi	Die Felder "Retoure" und "Dienstleist" auf dem Reiter "Zahlung" beim Kunden wurden entfernt, da sie keine offizielle Funktion in eEvolution haben.  <b>Hinweis:</b> <i>In diesen Feldern konnte mit F2 eine Zahlungsbedingung hinterlegt werden, die jedoch nirgends vorbelegt oder angewendet wurde.</i>
<a href="#">User Story 733813</a>	Neue Scripting-Hooks in der MDE-Umbuchung vor und nach der Initialisierung des Hauptfensters.	eEvolution 6\MDE-Suite	Es wurden neue Hooks zur Verfügung gestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• MDE-Umbuchung_Pre_Init = Aufruf vor der Initialisierung des Hauptfensters beim Start oder nach einer Umbuchung.</li> <li>• MDE-Umbuchung_Post_Init = Aufruf nach der Initialisierung des Hauptfensters beim Start oder nach einer Umbuchung.</li> </ul>
<a href="#">User Story 732003</a>	Performance Optimierung Preislistenanzeige	eEvolution 6\Preisliste	Das Öffnen von Preislisten im gleichnamigen Modul wurde optimiert, so dass auch Preislisten mit 20.000+ Einträgen problemlos in einen vertretbaren Zeitrahmen geladen werden können.
<a href="#">User Story 711524</a>	Konfliktanzeige auf Basis der gesetzten Checkbox bei "Termin" um	eEvolution 6\Produktion	Zukünftig zeigt die Konfliktanzeige in der Produktion auch bei einem Konflikt mit dem Soll-Prüftermin einen



	Beachtung des Sollprüftermin erweitern		<p>Terminkonflikt an, wenn eine der folgenden Bedingungen zutrifft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• der Soll-Prüftermin in der Vergangenheit liegt</li> <li>• der Soll-Prüftermin vor dem Sollstart (Soll-Prod.Beginn) liegt</li> <li>• der Soll-Prüftermin vor dem berechneten Ende liegt</li> </ul>
<a href="#">User Story 713213</a>	Stücklistenimport erweitern um integrierte Template-Artikel basierte Artikelanlage im Zuge des Imports	eEvolution 6\Produktion	<p>Beim Import von Produktionsstücklisten über eine XML-Datei können zukünftig direkt neue Produktionsstücklisten oder Materialartikel angelegt werden. Dafür muss im XML ein bereits vorhandener Artikel angegeben werden, welcher als Template für den neu anzulegenden Artikel verwendet werden kann und es gelten folgende Bedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei der Anlage einer neuen Stückliste muss der Template-Artikel selbst ebenfalls eine Stückliste sein</li> <li>• Bei der Anlage von einem neuen Materialartikel gelten keine besonderen Bedingungen</li> </ul> <p>Der als Template angegebene Artikel wird kopiert und als neuer Artikel angelegt, wobei folgende Eigenschaften durch das XML angegeben werden können:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Artikelnummer = Wird keine Artikelnummer angegeben, wird diese automatisch ermittelt</li> <li>• Artikelbezeichnung 1 - 8 = Werden keine Artikelbezeichnungen angegeben, werden diese vom Template-Artikel übernommen</li> <li>• Langtext 1 - 2 = Werden keine Langtexte angegeben, werden diese vom Template-Artikel übernommen</li> </ul>

			<p>Weiterhin können zukünftig folgende Eigenschaften zu einer Stückliste im XML angegeben werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ZeichNr = wird beim Artikel selbst hinterlegt, wird aber nicht in die Stückliste übernommen</li> <li>• RevisionBezeichnung = wird bisher nur in die Zwischentabelle importiert, wird aber nicht in die Stückliste übernommen</li> <li>• RevisionAenderungNummer = wird bisher nur in die Zwischentabelle importiert, wird aber nicht in die Stückliste übernommen</li> <li>• RevisionText&gt;RevisionText1 = wird bisher nur in die Zwischentabelle importiert, wird aber nicht in die Stückliste übernommen</li> <li>• RevisionLogin = wird bisher nur in die Zwischentabelle importiert, wird aber nicht in die Stückliste übernommen</li> <li>• RevisionDatumZeit= wird bisher nur in die Zwischentabelle importiert, wird aber nicht in die Stückliste übernommen</li> <li>• Exportlogin = wird bisher nur in die Zwischentabelle importiert, wird aber nicht in die Stückliste übernommen</li> </ul>
<a href="#">User Story 733912</a>	Retourpos-Tabelle: Feld INVENTARNR vergrößern	eEvolution 6\Retoure	<p>Die Spalte INVENTARNR in der Tabelle RETOURPOS wurde von 20 auf 50 Zeichen erweitert.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Diese Spalte wird nur in der mobilen Lösung von eEvolution verwendet.</i></p>
<a href="#">User Story 731870</a>	Anzeige von abweichenden Bezeichnungen und Sonderpreise für Individualartikel	eEvolution 6\Service Management	<p>Werden im Außendienst (Service Mobile oder eEvolution Service App) abweichende Artikelbezeichnungen (Bezeichnung 1 und 2) und Sonderpreise (Einkaufs- und Verkaufspreis) für ein Ersatzteil eingegeben, so werden diese zukünftig an den Innendienst</p>

			übermittelt und die spätere Fakturierung dieser Ersatzteile erfolgt mit diesen Bezeichnungen und Sonderpreisen.
<a href="#">User Story 733908</a>	678273: Hinterlegung von Checklisten im Service Management - Auftragshistorie	eEvolution 6\Service Management\Service Alle	<p>Wird einem Serviceauftrag automatisch oder manuell eine Checkliste hinterlegt oder eine bereits zugeordnete Checkliste verändert oder gelöscht, so wird dieser Vorgang zukünftig in der Historie des Serviceauftrags vermerkt. Werden mehrere Checklisten in einem Rutsch angelegt, geändert oder gelöscht, so wird nur ein Eintrag mit der Anzahl der angelegten, geänderten oder gelöschten Checklisten in die Historie eingetragen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Bei der Anlage von einem Serviceauftrag über die Massenauftragsanlage wird für jede zugeordnete Checkliste ein eigener Eintrag in die Historie geschrieben.</p>
<a href="#">User Story 712383</a>	678273: Hinterlegung von Checklisten im Service Management - Validierungen/Fehler	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Im Zuordnungsdialog der Checklisten in der Verwaltung wurde ein "Übernehmen"- Button eingefügt. Nach Speichern mit Übernehmen bleibt der Dialog geöffnet. Beim Klick auf Abbrechen wird zusätzlich auf veränderte Werte geprüft.
<a href="#">User Story 642841</a>	Kartenanbindung im Service: Validierung auch dann durchführen, wenn PLZ oder Ort fehlen, oder sogar die Straße	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	In der Kartenanbindung werden bei unvollständigen (fehlender Ort oder PLZ), jedoch eindeutigen, Adressen nur noch relevante Treffer bei der PIN-Auswahl in der Karte angezeigt.
<a href="#">User Story 653227</a>	Serviceauftrag: Rückmelden reiner Reisetag darf kein Tätigkeitscode eingetragen werden.	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	<p>Ist der Beginn und das Ende von einem Einsatz bei einer Rückmeldung im Serviceauftrag identisch, wird diese Rückmeldung als "Reisetag" angesehen und es kann zukünftig kein Tätigkeitscode mehr hinterlegt werden. Beim Versuch einem Reisetag zusätzlich einen Tätigkeitscode zu hinterlegen, erscheint der Hinweis "Bei einem Reisetag kann kein Tätigkeitscode eingegeben werden." und dieser Vorgang abgebrochen.</p> <p><b>Hinweis:</b></p>

			<i>Dieses Feature wird von der Rückmeldung, der Rückmeldung Plus und dem Rückmeldungsarchiv unterstützt.</i>
<a href="#">User Story 727181</a>	Serviceauftrag, Kartenanbindung: Suchfilter auf festen und variablen Auftragsstatus ergänzen	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Es kann nun bei der Anzeige von weiteren Aufträgen nach festen und variablen Aufträgen gefiltert werden. Die Status werden jeweils im Eingabefeld angezeigt und können über den F2-Button über die Dialoge „Fester Auftragsstatus“ und „Variabler Auftragsstatus“ ausgewählt werden.
<a href="#">User Story 734617</a>	Abrundungen Standardreport Einsatzbericht mit Checklisten (500arc7.lst)	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Der Standardreport „Einsatzbericht für Checklisten“ (500arc7.lst) wurde überarbeitet und für den Einsatz mit Checklisten optimiert.

Weiterhin werden mit dem Feature Update 2 für Version 2023 die folgenden 57 Verbesserungen ausgeliefert:

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">Fehler 732708</a>	Suche wobei hat keinen Titel bzw. den Titel "Untitled"	eEvolution 6\Alle	Der Titel wird jetzt korrekt initial gesetzt.
<a href="#">Fehler 733996</a>	List & Label 28 Probleme Berichtscontainer zeigt diverse Eigenschaften nicht	eEvolution 6\Alle	Ab diesem Feature Update wird das Service Pack 3 von List & Label ausgeliefert, mit welchem dieses Verhalten nicht mehr auftritt.
<a href="#">Fehler 656285</a>	Trigger Triglaminus mit falschem Datentyp	eEvolution 6\Artikel	Der Trigger 'TRIGLAGMINUS' wurde angepasst, sodass dieser mit einem decimal(18,6) , wie der entsprechende Typ in der Tabelle arbeitet.
<a href="#">Fehler 716656</a>	Artikel Massendatenpflege löscht zu viele VK-Staffeln	eEvolution 6\Artikel	Im Statement der Abfrage, wurde die where-Bedingung in Klammern gesetzt.
<a href="#">Fehler 718864</a>	Artikelnummer wird nach Abbrechen des Dublettenchecks trotzdem überschrieben	eEvolution 6\Artikel	Wird das Kopieren eines Artikels abgebrochen, wird die neu generierte Artikelnummer in der Hauptmaske zurückgesetzt.
<a href="#">Fehler 730090</a>	Ist das Trennzeichen bei Artikelvarianten nicht eindeutig, wird es beim nachträglichen Anlegen weggeparst	eEvolution 6\Artikel	Die Ausgangs-Artikelnummer wird nicht mehr nur durch das Trennzeichen bestimmt, sondern durch die Ausprägung der Variante.
<a href="#">Fehler 732571</a>	F2-Button auf Reiter eBusiness ist verrutscht	eEvolution 6\Artikel	Die Position des Buttons wurde eine Zeile tiefer gesetzt.
<a href="#">Fehler 732746</a>	Im Dialog "Merkmale zuordnen" fehlt die Spalte "Vererbbar", "Neu" und "Löschen"	eEvolution 6\Artikel	Die Funktionen "Vererbbar", "Neu" und "Löschen" stehen in dem Dialog "Merkmale zuordnen" wieder zur Verfügung.

<a href="#">Fehler 732770</a>	Umrechnungsfaktoren auf dem Reiter "Einkauf" nicht geladen bzw. die Ansicht nicht aktualisiert	eEvolution 6\Artikel	Der Umrechnungsfaktor auf dem Reiter Einkauf wird wieder geladen.
<a href="#">Fehler 734473</a>	DEKPRNACH auf Reiter „Konto“ wird nicht mehr gefüllt.	eEvolution 6\Artikel	Durch einen internen Umbau wurden nicht gesetzte Werte nicht mehr als diese erkannt, sondern in den Wert 0 geändert. Dies tritt nun nicht mehr auf.
<a href="#">Fehler 729588</a>	Rahmeninfo bei Rahmenabruf	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Bei Rahmenabruf wurden die Tabelleninhalte der Rahmeninfo nun angezeigt. Außerdem wird bei einem nicht Rahmenabruf nun die Meldung "Für den Ausgewählten Artikel ist kein Rahmen vorhanden" wieder angezeigt.
<a href="#">Fehler 730851</a>	Nicht auftragsbezogene Gutschriften werden unzureichend in den „Verkäufen“ angezeigt	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Es ist eine neue Spalte "BelegNr." hinzugekommen, die die RechnungsNr., GutschriftsNr. sowie das Stornieren der Belege anzeigt. Zudem ist bei einer Freien Gutschrift der Text entsprechend angepasst.
<a href="#">Fehler 733352</a>	Meldung für offene Posten im AngAuf nicht korrekt	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Dateninhalte der Tabelle für das Kreditlimit werden wieder richtig angezeigt.
<a href="#">Fehler 733382</a>	F2-Button führt in den Positionen beim Drücken immer eine ArtikelNr.-Suche durch	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	F2-Button führt in den Positionen beim Drücken die Suche für die aktuelle Spalte durch.
<a href="#">Fehler 731650</a>	Button teilweise nicht sichtbar - Dialog: Dashboard Kachelerstellung	eEvolution 6\Dashboard	Im Dialog eEvolution Dashboard Kachelerstellung sind die Buttons nun nicht mehr abgeschnitten.
<a href="#">Fehler 732183</a>	Problem bei Erkennung von Rechnung und Stornorechnung	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	Beim Exportieren von Rechnungen über die DATEV-Schnittstelle wird vor der Belegnummer noch die Belegart in der Spalte "BELEGFEL1" hinzugefügt.
<a href="#">Fehler 734821</a>	DATEV Übergabe via Applikationsserver legt die Exporte (Rechnung/Eingangsrechnung) je Mandant nicht in die konfigurierten Mandanten Pfade ab	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	Bei zwei gleichen Funktionseinträgen mit unterschiedlichen Mandanten wird für den jeweiligen Mandanten ein Unterordner wieder angelegt.
<a href="#">Fehler 731344</a>	Retourenfehler in der ASM.BO in den Standard übernehmen - AsmService funktioniert nur beim ersten Eintragen, danach muss	eEvolution 6\EEvoCrm	Das Objekt wird korrekt De-Initialisiert, damit die Objekte bei einer zweiten Retoure neu erstellt werden.

	der Service neu gestartet werden		
<a href="#">Fehler 654244</a>	Fehlerhafte Preisberechnung bei "Staffelpreise aktualisieren" beim Einlagern	eEvolution 6\Einkauf	Beim Zurückschreiben der Staffelpreise beim Einlagern wird nun korrekt in die Währung des Lieferpreises umgewandelt und nicht die Artikelwährung verwendet.
<a href="#">Fehler 728409</a>	Message Box "Tages / Durchschnittkurs kann nicht bestimmt werden..." poppt x-mal auf.	eEvolution 6\Einkauf	Bereits betrachtete Fremdwährungen werden ignoriert und nicht noch einmal betrachtet. Für jede noch nicht betrachtete Fremdwährung wird beim Scrollen weiterhin eine Messagebox ausgegeben.
<a href="#">Fehler 731903</a>	Spalte "Prod.Nr." in Bestellvorschlags-/Bestellungs-/Wareneingangstabelle falsch benannt oder befüllt	eEvolution 6\Einkauf	Die Sichtbarkeit der Spalte "Prod.Nr" wurde in den Tabellen deaktiviert.
<a href="#">Fehler 732039</a>	Bei Staffelpreisen wird beim ersten Öffnen von "Details der Bestellung" im Wareneingang der falsche EK-Preis angezeigt	eEvolution 6\Einkauf	Bei Staffelpreisen wird beim ersten Öffnen von "Details der Bestellung" im Wareneingang der richtige EK-Preis angezeigt.
<a href="#">Fehler 732245</a>	Kalenderwochenübersicht sortiert nicht	eEvolution 6\Einkauf	Die Kalenderwochenübersicht sortiert wieder bei der Einstellung "Geliefert".
<a href="#">Fehler 733185</a>	Anfrage generieren - Es werden nicht alle zugeordneten Lieferanten zur Auswahl angezeigt	eEvolution 6\Einkauf	Bei Aktion - Neue Anfrage - Artikel mit mehreren Lieferanten, werden nun alle Lieferanten, die beim Artikel zugeordnet sind, zur Auswahl angezeigt.
<a href="#">Fehler 733398</a>	Einkauf stürzt ab	eEvolution 6\Einkauf	Beim Einlagern mehrerer Bestellungen werden nur die Info1-3 der zuletzt editierten Bestellung genommen. Diese werden dann für alle Bestellungen gesetzt. Weiterhin kann es passieren, dass beim Einlagern der ersten Position die Zusatzinformationen zur folgenden - noch nicht gespeicherten Position - gespeichert werden sollen, was am Ende einen EntityFramework-Fehler verursacht. Dieses Verhalten wurde nun so angepasst, dass jeweils pro Position in der Tabelle die Zusatzinformationen gespeichert werden.
<a href="#">Fehler 730928</a>	Export im Imex hat abgeschnittene Label da altes Design	eEvolution 6\Imex	Export Dialog im Imex wurde überarbeitet.

<a href="#">Fehler 698539</a>	SPR_GRUPPE wird bei Anlage eines neuen Dokumententyps nicht korrekt gesetzt	eEvolution 6\Inst	Die SprGruppe wird auf die LFDNR der SPRKZ1 beim Anlegen eines neuen Dokumententyps gesetzt. Zusätzlich wurde die Speichermethode der Tabelle um das Löschen-Flag erweitert.
<a href="#">Fehler 711460</a>	_ID wird unter Oracle nicht korrekt angelegt	eEvolution 6\Inst	Dem User KW werden die Berechtigungen auf die Objekte des FIBU-Schemas zugewiesen, um die Erstellung des Triggers zu ermöglichen. Die Zuweisung erfolgt in ora_eevo_import.sql nachdem der Benutzer gelöscht und wieder angelegt wird. Die Fehler beim Erstellen des Index und Triggers (falsches Schema) wurden behoben.
<a href="#">Fehler 730837</a>	Skript einlesen (nGroup.Info.eEvolution.Inst.dlgSkript ) öffnet sich zu klein	eEvolution 6\Inst	Skript einlesen Dialog hat nun MinSize.
<a href="#">Fehler 733294</a>	Rechtschreibfehler im Dialogtitel der "Variablenumbenennung" (VariablesReplacer)	eEvolution 6\Inst	Dialog heißt jetzt Variablenumbenennung.
<a href="#">Fehler 734737</a>	Fehler beim Datenbankabgleich in der Konsole	eEvolution 6\Inst	Der Datenbankabgleich in der Konsole wurde korrigiert, so dass dieser nun wieder startet.
<a href="#">Fehler 736058</a>	Callout Skript Fenster lässt sich nicht vergrößern	eEvolution 6\Inst	Die Elemente im Callout-Script-Fenster passen sich an die Größe des Fensters an.
<a href="#">Fehler 736811</a>	Keine eigenen Werte für Lieferantenbewertung einpflegbar	eEvolution 6\Inst	Die Prüfung erfolgt nur noch, wenn das Fenster im Kontext der Checklisten aufgerufen wurde.
<a href="#">Fehler 719704</a>	Lagerbestandsliste aus dem Inventurmodul schränkt nicht nach aktueller Inventur ein	eEvolution 6\Inventur	Die Einschränkung auf die aktuelle Inventur sowie Lager, Waren- und Artikelgruppe wurden als weitere Statements beim Abfragen der Lagerbestandsliste hinzugefügt.
<a href="#">Fehler 732249</a>	iReport Report einhängen	eEvolution 6\iReport	Der Dialog Report einhängen lässt sich über den Button im Ribbon aufrufen.
<a href="#">Fehler 643014</a>	Storno SLS von Rahmenabrufen setzt "Rhm.Lief.Mg." vom Rahmenauftrag nicht zurück	eEvolution 6\Kommissionierung	Beim Stornieren eines Sammellieferscheins mit der Auftragsart eines Rahmenabrufauftrags wird die stornierte Rahmenliefermenge am Rahmenauftrag wieder zurückgeschrieben.

<a href="#">Fehler 731644</a>	Fehler Anzeige Lieferanten OPOS in der KuLiMi	eEvolution 6\KuLiMi	In der Kundenverwaltung wird beim Kunden und beim Lieferanten in der Tabelle auf dem OPOS Reiter eine neue Spalte "Vorgangsart" angezeigt, die mit einem Buchstaben Kennzeichnet, was mit dem Datensatz passiert ist.
<a href="#">Fehler 732019</a>	Default-Inventar wird auch beim Lieferanten versucht anzulegen	eEvolution 6\KuLiMi	Default Inventar wird nun nur noch beim Kunden angelegt.
<a href="#">Fehler 732927</a>	Fehlendes Feld "PLZ" im Dialog Auswahl Umsatzstatistik/ Hitliste/ Jahresstatistik	eEvolution 6\KuLiMi	In den Dialogen Umsatzstatistik/ Hitliste/ Jahresstatistik wurde die PLZ wieder eingeblendet.
<a href="#">Fehler 733168</a>	Min-Size von "Zugeordnete Kunden" ist zu klein, so dass Buttons verschwinden und Excel-Export fehlt	eEvolution 6\KuLiMi	Die minimale Größe des Fensters wurde heraufgesetzt, sodass alle Elemente noch sichtbar sind. Dazu wurde der Excel-Button auf eine sichtbare Ebene gesetzt und auf die Standardgröße/Position festgelegt.
<a href="#">Fehler 733190</a>	Grammatikfehler in Fehlermeldung beim Hinterlegen von einem ungültigen Länderkürzel	eEvolution 6\KuLiMi	Der Beschreibungstext in der Meldung wurde angepasst.
<a href="#">Fehler 644023</a>	Fehler in der Stücklisten-Einschränkung in der Massenänderung Material in der Produktion	eEvolution 6\Produktion	Die Einschränkung in der Massenänderung Material in der Produktion wertet nun Artikelbezeichnung 2 korrekt aus.
<a href="#">Fehler 728935</a>	Dialog "Seriennummern zuordnen zu Produktionsauftrag" - Rechtschreibfehler & Eingabefeld	eEvolution 6\Produktion	Text wurde korrigiert sowie dem Panel mehr Platz zugewiesen.
<a href="#">Fehler 731517</a>	Produktion: Abzubuchende Lagerplatzmenge und Buchungsmenge stimmen nicht überein bei Ist-Material Buchung	eEvolution 6\Produktion	Das IST-Materialbuchen auf einem Lagerplatzgeführten Lager kann ohne Fehler durchgeführt werden.
<a href="#">Fehler 731557</a>	Zirkelbezug beim Löschvorgang im Produktion Modul	eEvolution 6\Produktion	Bei nachdisponierten PV den Bezug auf übergeordneten Vorgang und nicht auf sich selbst setzen. Der Produktionstyp ist immer P, da der Hauptbezug immer ein Produktionsauftrag ist. Aktualisierung SQL Statement korrigiert.
<a href="#">Fehler 713431</a>	In Projektabrechnung kann bei bestehenden Einträgen das Projekt	eEvolution 6\Projektabrechnung	Wenn man einen "Archiv" Eintrag lädt, wird nun ebenfalls die Combobox "Alle anzeigen" berücksichtigt,



	nicht mehr geändert werden, wenn das neue Projekt keine Unterprojekte hat		insbesondere das nicht gesetzt sein dieser. Dabei wird aber das aktuelle Projekt immer geladen, auch wenn dieses nicht sichtbar ist.
<a href="#">Fehler 731512</a>	Arbeitszeiten ohne Einschränkung werden geladen	eEvolution 6\Projektabschluss	Arbeitszeiten werden nicht mehr fälschlicherweise geladen, wenn die Suchauswahl über X abgebrochen wird.
<a href="#">Fehler 731931</a>	Tab Reihenfolge in "Auswahl des Bearbeitungszeitraums" stimmt nicht	eEvolution 6\Projektabschluss	Tab Reihenfolge in dem Dialog "Auswahl des Bearbeitungszeitraums" für das neue Feld "Auftragsnummer" angepasst.
<a href="#">Fehler 713693</a>	Provisionsabrechnung berücksichtigt keine abweichende PE beim EK-Preis	eEvolution 6\Provision	Bei der Provisionsberechnung wird bei der Berechnung des EK-Preises nun auch die Gebinde- und Preiseinheit berücksichtigt.
<a href="#">Fehler 723215</a>	Retoure gibt es zweimal	eEvolution 6\Retoure	In der Inst und beim Bearbeiten des Dashboards wurde die Retoure mit der Modulversion 515 in "Retoure 515(alt)" umbenannt.
<a href="#">Fehler 735681</a>	Feld „Re. Anschrift“ nicht änderbar für Auftragsfaktura	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfaktura	Die Auswahlliste wurde im Zuge des Facelifts fälschlicherweise deaktiviert. Diese ist nun wieder aktiviert. Es wird ebenfalls wieder korrekt aktiviert / deaktiviert, je nach geladenem Datensatz.
<a href="#">Fehler 725258</a>	Shortcuts in Inventarkonfiguration funktionieren nicht	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Die Mnemonik-Tasten funktionieren nicht mehr, da die Schaltflächen nicht mehr vorhanden sind. Dafür funktionieren aber nun die Enter- und die Escape-Taste wieder. Enter speichert einen Eintrag oder führt die Suche aus. Escape bricht den Suchmodus oder die Bearbeitung ab. Ist keine Aktion durchgeführt worden, kann man mittels Escape nun auch wieder den Dialog verlassen.
<a href="#">Fehler 733722</a>	Drucken von "Hersteller/Produktgruppen" in der Verwaltung führt zu Absturz	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Die Service-spezifischen Einstellungen für das Drucken führen nun nicht mehr zu einem Absturz, wenn man im Inst-Modul eine Liste aus einem Verwaltungsdialog drucken möchte.
<a href="#">Fehler 733935</a>	Suche nach Ansprechpartner - Dialogtitel seltsam und Beschreibung unvollständig	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Der Text beim Suchen wird nun analog zu den Texten der anderen Status gesetzt.
<a href="#">Fehler 727126</a>	Lagerreservierungen auf Artikel ohne Lagerführung	eEvolution 6\Service	Vor dem F2 auf die Lager-Bez wird geprüft, ob der gewählte Artikel lagergeführt ist. Wenn nicht, erscheint

		Management\ Serviceauftrag	eine entsprechende Meldung und es kann kein Lager ausgewählt werden.
<a href="#">Fehler 736712</a>	Anzahl Aufträge / Einsätze und Bemerkung auf Hauptmaske nicht zu erkennen	eEvolution 6\Service Management\ Serviceauftrag	Der Platz für die Anzeige der Zahlen wurde vergrößert und das Label für die Bemerkung wieder sichtbar gemacht.
<a href="#">Fehler 730916</a>	Grundeinstellungen "Transoflex" hat keine sinnvolle Beschreibung (nur Platzhalter)	eEvolution 6\Versand	Beschreibungstext wurde sinnvoll angepasst.

#### Liste von Features und Verbesserungen – Feature Update 1 für Version 2023 (11.0.0.01)

Mit diesem Feature Update werden die folgenden 54 Features ausgeliefert, nähere Informationen zu den einzelnen Features finden Sie i.d.R. in der Hilfe.

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">User Story 718670</a>	Scripting-Hook On_DoCDCheck_Dublette Gefunden für ABizl einfügen	eEvolution 6\ABizl	Es wurde ein weiterer Scripting Hook zur Verfügung gestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>On_DoCDCheck_DubletteGefunden = Aufruf beim Aktualisieren oder Einfügen von Kunden</li> </ul>
<a href="#">User Story 717223</a>	Systemtabellen: STRG + A löscht nicht gespeicherte Änderungen	eEvolution 6\Alle	Drückt man in einer Systemtabelle die Tastenkombination STRG + A, um sich alles anzeigen zu lassen, werden noch nicht gespeicherte Änderungen zukünftig nicht mehr kommentarlos verworfen. Es kommt stattdessen eine Warnung mit der Möglichkeit die Aktion abubrechen und die Änderungen vor der Aktualisierung der Anzeige erst einmal zu speichern.
<a href="#">User Story 722338</a>	XRechnung Version 2.2.0 ab 01.08.2022 / 2.3.0 ab 01.08.2023	eEvolution 6\Alle	Mit dem Update auf die aktuelle Version werden alle XRechnungen mit der Version 2.2.0 erzeugt, welche seit dem 01.08.2022 verwendet werden kann und müssen damit auch den Regeln der XRechnung Version 2.2.0 entsprechen. Die Validierung in eEvolution wurde gemäß den Vorgaben aktualisiert, so muss z.B. die „Seller contact telephone number“ (BT-42) mindestens drei Ziffern enthalten und mit dem Element „Seller contact email address“ (BT-43) soll eine gültige E-Mail-Adresse übermittelt werden (soll genau ein @-Zeichen enthalten sein,

			<p>welches nicht von einem Leerzeichen, einem Punkt, aber mindestens zwei Zeichen auf beiden Seiten flankiert werden soll. Ein Punkt sollte nicht am Anfang oder am Ende stehen).</p> <p><b>Bitte beachten Sie:</b>  <i>In eEvolution erfolgt die Validierung gegen das Schematron der in eEvolution aktiven Version von der XRechnung und auf dieser Grundlage werden Abweichungen dem Benutzer mitgeteilt. Beispielsweise ändert sich zwischen Version 2.2 und Version 2.3 z.B. die Validierung einer E-Mailadresse, welche ab Version 2.3 genauer validiert wird. So wäre z.B. die E-Mailadresse "de@de" in der Version 2.2 in Ordnung und in Version 2.3 wäre diese nicht mehr gültig (dort wäre nur "de@de.de")</i></p> <p>Ab dem 01.08.2023 wird automatisch auf die Version 2.3.0 der XRechnung gewechselt, wodurch sich aber keine Änderungen in der Validierung der XRechnung ergeben.</p> <p><b>Information:</b>  <i>Durch die manuell einzufügenden Parameter XRECHNUNG22START und XRECHNUNG23START kann der Startzeitpunkt für die Version 2.2.0 bzw. 2.3.0 im Notfall manipuliert werden. Sind beide Parameter vorhanden und liegt das Startdatum für beide Parameter in der Vergangenheit, spielt das Datum jedoch keine Rolle mehr und es wird automatisch die höchste Version verwendet.</i></p>
<a href="#">User Story 725182</a>	XRechnung: Kennzeichnung Reverse Charge	eEvolution 6\Alle	Wird bei einem Artikel das Reverse Charge Verfahren angewandt, so wird bei allen elektronischen Rechnungen

			<p>für diese Artikel zukünftig der CategoryCode "AE" statt "E" verwendet.</p> <p>Das gilt für elektronische Rechnungen in den folgenden Formaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ZUGFeRD-Format 1.0 mit dem ZUGFeRD-Profil "Comfort"</li> <li>• ZUGFeRD-Format 2.0 mit dem ZUGFeRD-Profil "EN 16931 (Comfort)"</li> <li>• XRechnung nach dem Standard der KoSIT</li> </ul>
<a href="#">User Story 727418</a>	Optimierung Login	eEvolution 6\Alle	Der Login-Dialog wurde optimiert, wie z.B. ein zusätzlicher Tooltip für die Informationen bei Problemen mit der Anmeldung und Beseitigung von Problemen bei fehlenden Bildern für den Login-Dialog und Splash-Screen.
<a href="#">User Story 727465</a>	Benachrichtigung per E-Mail bei Durchführung einer Systemaktion in der Auftragsverwaltung	eEvolution 6\Alle	<p>Zukünftig bietet eEvolution die Möglichkeit bei der Ausführung einer bestimmten Systemaktion, wie z.B. bei der Anlage von einem Auftrag oder der Erzeugung eines Lieferscheins automatisch eine E-Mail an z.B. den Betreuer, Vermittler oder Sachbearbeiter des Auftrags zu verschicken.</p> <p>Die Konfiguration erfolgt über die "Export-Steuerung", wo der Ursprung (Systemaktion) und die konkrete Systemaktion (z.B. "Auftrag angelegt" oder "LS Aktion durchgeführt") festgelegt und mit dem extra für die Systemaktionen in der Auftragsverwaltung geschaffenen Exportmoduldaten "AngAufGutStatus   1.0" für die Exportmodule "eEvolution Mailexport   1.0" und "eEvolution Appserver-Mailexport   1.0" ein E-Mailtemplate für den Versand der Benachrichtigung hinterlegt werden kann.</p>
<a href="#">User Story 727476</a>	Benachrichtigung per E-Mail bei Durchführung einer System- oder Terminaktion - E-Mailversand über den Applikationsserver	eEvolution 6\Alle	Wird bei einem Eintrag für eine Benachrichtigung per E-Mail bei Ausführung einer System- oder Terminaktion in der Export-Steuerung das Exportmodul "eEvolution Appserver-Mailexport   1.0" hinterlegt, so erfolgt der Versand der E-Mails für diesen Eintrag in der

			Export-Steuerung über den Applikationsserver.
<a href="#">User Story 727479</a>	Benachrichtigung per E-Mail bei Anlage oder Bearbeitung eines Termins in der Terminhistorie	eEvolution 6\Alle	<p>Zukünftig bietet eEvolution die Möglichkeit bei der Anlage oder Bearbeitung eines Termins, wie z.B. einen Anruf beim Kunden oder die Freigabe eines Angebots automatisch eine E-Mail, an z.B. den Mitarbeiter, dem dieser Termin zugewiesen ist, zu verschicken.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Die Terminaktionen für die Freigabe (z.B. "Freigabe Angebot" oder "Freigabe Sammelbestellung") sind Teil der Schnittstelle „Freigabeprozesse (Modulnummer 1110) , für die eine zusätzliche kostenpflichtige Lizenz notwendig ist.</i></p> <p>Die Konfiguration erfolgt über die "Export-Steuerung", wo der Ursprung (Terminaktion) und die konkrete Terminaktion (z.B. "Anruf" oder "Freigabe Angebot") festgelegt und mit dem extra für die Terminaktionen in der Terminhistorie geschaffenen Exportmoduldaten "Termin   1.0" für die Exportmodule "eEvolution Mailexport   1.0" und "eEvolution Appserver-Mailexport   1.0" ein E-Mailtemplate für den Versand der Benachrichtigung hinterlegt werden kann.</p>
<a href="#">User Story 730077</a>	Umbenennung Freigabe-Workflow in eEvolution Freigabeprozesse	eEvolution 6\Alle	Die Modulerweiterung "Freigabe-Workflow" (Modulnummer 1110) wurde in "eEvolution Freigabeprozesse" umbenannt.
<a href="#">User Story 723464</a>	Artikel: Beim Datensatz Blättern automatisch speichern für Release 11	eEvolution 6\Artikel	<p>Durch die Aktivierung des Menüpunkts "Autom. Speichern" in der Artikelverwaltung werden alle Änderungen beim Blättern durch die Artikel mit "Vor" und "Zurück" automatisch gespeichert.</p> <p>Diese Einstellung kann jeder Benutzer für sich aktivieren oder deaktivieren, wobei der letzte Zustand beim nächsten Start der Artikelverwaltung automatisch wiederhergestellt wird.</p>

			Ist die Einstellung aktiv, ist der Menüpunkt farblich hinterlegt und wird zusätzlich mit einem grünen Haken als aktiviert gekennzeichnet.
<a href="#">User Story 727056</a>	Terminhistorie für Artikelmodul	eEvolution 6\Artikel	Zukünftig ist die Terminhistorie unter dem neuen Reiter "Historie" auch im Artikelmodul verfügbar. Hier kann beispielsweise der Freigabeprozess zu einem Artikel durchgeführt werden, aber auch manuelle Notizen für den jeweiligen Artikel erstellt werden.
<a href="#">User Story 727190</a>	Freigabe im Artikelmodul	eEvolution 6\Artikel	<p>Die Schnittstelle „Freigabeprozesse“ (Modulnummer 1110) bietet zukünftig die Möglichkeit die Freigabe von Artikeln über die daran beteiligten Fachbereiche direkt in der Artikelhistorie durch einen Termin mit dem entsprechenden Bearbeitungsstatus zu dokumentieren. Bei diesen Terminen handelt es sich um Systemtermine, welche durch den Benutzer überarbeitet aber nicht gelöscht werden können, um z.B. den Status oder die Beschreibung anzupassen.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Für die Verwendung dieser Schnittstelle ist eine kostenpflichtige Lizenz erforderlich.</i></p> <p>Dafür wurde die Terminart „Freigabe Artikel“ geschaffen, welcher bei oder nach der Anlage eines Termins mit dieser Terminart ein entsprechender Bearbeitungsstatus hinterlegt werden kann:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Freigabe angefordert</li> <li>• Freigabe in Bearbeitung</li> <li>• Freigabe erteilt</li> <li>• Freigabe nicht erteilt</li> </ul> <p>Diese Bearbeitungsstatus werden mit der Schnittstelle mitgeliefert, können aber natürlich im Bedarfsfall um weitere Status erweitert werden. Bei der Auswahl der Terminart „Freigabe Artikel“ wird zusätzlich automatisch die Kurzbemerkung mit dem Text "Artikel Artnr1" befüllt, welche aber natürlich durch den</p>

			Benutzer noch einmal überarbeitet werden kann.
<a href="#">User Story 672985</a>	Es fehlen die Historieneinträge für die Belegexporte im AngAuf aus der Export-Steuerung	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Nach der Ausführung eines Exports aus der Export-Steuerung zu einem Beleg und Angebot/ Auftrag/ Gutschrift wird zukünftig ein Historieneintrag erzeugt mit folgenden Informationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Name des Belegs, der exportiert wurde</li> <li>• Name des Exports, der ausgeführt wurde</li> <li>• Art des Exports (wie z.B. FileSystemExport/E-Mailversand/ELO) und bei Fehlern im Dokument das entsprechende Dokument (z.B. ZUGFeRD PDF Report)</li> <li>• Status des Exports (erfolgreich, fehlerhaft oder Dokument fehlerhaft)</li> </ul>
<a href="#">User Story 721879</a>	Zubuchungsdatum bei Seriennummernzuordnung anzeigen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Bei der Zuordnung oder Zuweisung von Seriennummern zu Aufträgen in der Auftragsverwaltung oder Kommissionierung wird zukünftig zusätzlich das Datum der letzten Einlagerung bzw. Lagerzugangs für die zugeordnete Seriennummer in der neuen Spalte "Zubuchungsdatum" angezeigt. Ein Lagerzugang kann in diesem Zusammenhang sowohl eine Einlagerung über die Einkaufsverwaltung oder Artikelverwaltung, als auch ein Lagerzugang z.B. über eine Gutschrift, Retoure oder Lieferscheinstornierung sein.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Eine Umbuchung von einem Lager auf ein anderes Lager oder einen anderen Lagerplatz gilt nicht als Lagerzugang.</i></p>
<a href="#">User Story 724108</a>	Meldung Lagerbestand unterschritten erweitern und nutzerbezogen Vorauswahl speichern	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Ist die Option "Warnmeldung bei Lagerminusbuchung" in der Systemkonfiguration aktiviert, erscheint bei der Unterschreitung des Lagernullbestands für einen Artikel eine Warnung.</p> <p>Zukünftig kann jeder Benutzer diese Meldung durch die Aktivierung der</p>

			<p>Option "Antwort merken und nicht erneut nachfragen" für sich ausschalten, so dass diese Warnung nicht mehr erscheint.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Diese Einstellung wird über den Parameter „ZeigeMeldungLagernullbestandUnterschritten“ gesteuert, welcher in der Tabelle „System“ (Installation/Administration – Programmeinstellungen – Systemeinstellungen) zu finden ist.</i>  <i>Wird die globale Einstellung "Warnmeldung bei Lagerminusbuchung" deaktiviert, werden die benutzerspezifischen Einstellungen für die Anzeige dieser Warnung gelöscht.</i></p>
<a href="#">User Story 724734</a>	Hook für Artikelinformationen anlegen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	<p>Es wurde folgender Hook zur Verfügung gestellt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <code>dlgArtikelInfo_Post_Populate_tblLager</code> = Nach dem Populate der Lagertabelle in den Artikelinformationen</li> </ul>
<a href="#">User Story 728804</a>	Performance Abfrage Terminhistorie optimieren	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Performance der Terminhistorie wurde verbessert.
<a href="#">User Story 710364</a>	Ribbon Customizer kann Customizing komplett löschen	eEvolution 6\Customizer	<p>Wird beim Starten des Moduls festgestellt, dass neue Elemente im Ribbon hinzugekommen sind und es ist ein Customizing aktiv, dann wird der Benutzer auf sein veraltetes Ribbon-Customizing hingewiesen und es erscheint eine Meldung, mit dem Hinweis, dass das alte Customizing gelöscht werden sollte. Wenn diese Meldung bestätigt wird, wird das Standard Customizing angewendet. Wird diese Meldung verneint, wird das alte Customizing geladen und die neuen Elemente am Ende des Ribbon hinzugefügt.</p> <p>Des Weiteren wurde die Funktion "Standard wiederherstellen" entfernt und durch "Customizing löschen" ersetzt, durch das der Standard</p>



			wiederhergestellt und das Customizing nach Bestätigung der Abfrage endgültig gelöscht wird.
<a href="#">User Story 701591</a>	Beschreibung für Datenprovider hinterlegen	eEvolution 6\Dashboard	Für Datenprovider kann zukünftig eine Beschreibung hinterlegt werden.
<a href="#">User Story 701171</a>	Datenprovider für Default-Dashboards eindeutig benennen	eEvolution 6\Dashboard	Alle mitgelieferten Datenprovider für die Default-Dashboards im Dashboard haben jetzt eine eindeutige und sinnvolle Bezeichnung.
<a href="#">User Story 723317</a>	Übernehmen-Button in Datenprovider	eEvolution 6\Dashboard	Im Dialog Datenproviderbearbeitung wurde der "Übernehmen"-Button eingefügt. Der "Übernehmen"-Button speichert den aktuellen Datenprovider und der Dialog bleibt geöffnet. Der "OK"-Button speichert weiterhin den aktuellen Datenprovider und der Dialog wird geschlossen.
<a href="#">User Story 721636</a>	Neuer Hook, bevor eine CSV Datei geschrieben wird.	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	Es wurde ein neuer Hook zur Verfügung gestellt: <ul style="list-style-type: none"> <li>Pre_Write_CSV_Data - Bezeichnung der Aktion für den Scripting_Hook. während dem Befüllen der Daten der CSV-Datei.</li> </ul>
<a href="#">User Story 694585</a>	Vorbelegung des Ansprechpartners zu einer Bestellanfrage steuern	eEvolution 6\Einkauf	Bei der Erzeugung einer Anfrage wurde bisher immer ein beliebiger Ansprechpartner des Lieferanten vorbelegt, zukünftig wird dagegen der beim Lieferanten als "Standard-Ansprechpartner" gekennzeichnete Ansprechpartner automatisch bei der Erzeugung von Anfragen vorbelegt. Gibt es keinen als "Standard-Ansprechpartner" gekennzeichneten Ansprechpartner, so wird wie bisher ein beliebiger Ansprechpartner des Lieferanten vorbelegt. Die Kennzeichnung als "Standard-Ansprechpartner" kann direkt in der Tabelle "Ansprechpartner" oder über den Dialog "Externe Ansprechpartner" in der Feldgruppe "Anfragen" erfolgen.
<a href="#">User Story 694632</a>	Das Ändern des Landes der Lieferung für INTRASTST noch nach der Lieferung zulassen, solange die Teillieferung	eEvolution 6\Einkauf	Solange eine Teillieferung noch nicht an das Modul "Intrastat" übertragen wurde, kann zukünftig das Land aus dem die Ware geliefert wurde geändert werden. Dafür wurde in dem Dialog "Lagerübersicht"

	noch nicht in das Intrastat übertragen wurde		<p>/ "Lagerbuchungsinformation" die neue Spalte "Lief. Land" hinzugefügt, in welcher das Länderkürzel aus der Ländertabelle enthalten ist und bei Bedarf geändert werden kann.</p> <p><b>Information:</b>  <i>Die Spalte "Lief. Land" kann nicht manuell durch den Benutzer geleert werden. Ist sie jedoch initial leer, dann wird bei der Bearbeitung einer anderen editierbaren Spalte nicht das Befüllen dieser Spalte durch den Benutzer erzwungen.</i></p>
<a href="#">User Story 714618</a>	Einkaufs Positionstabellen im Status 1,2,3 um wichtige weitere bereits in der DB Tabelle vorhandene Spalten (gem. Text) erweitern.	eEvolution 6\Einkauf	<p>Die Tabellen im Einkauf wurden für die Status Bestellvorschläge, In Bestellung und Wareneingang erweitert.</p> <p>Folgende Spalten sind zukünftig in jedem Status vorhanden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Infotext 3</li> <li>• Avisierte Menge</li> <li>• Best.Nr.Lief./AB</li> <li>• Gebindeeinheit</li> <li>• Kurzinfo1 - 3</li> <li>• Langinfo1 - 3</li> <li>• Numinfo1 – 3</li> <li>• Zeichnr</li> <li>• Faktor</li> <li>• QS</li> <li>• Lieferdauer</li> <li>• ProdNr</li> <li>• ArtikelInfo 1- 4</li> <li>• Artikelgruppe</li> </ul> <p>Die Spalten können über die Spaltensichtbarkeit über das Kontextmenü ein- oder ausgeblendet werden.</p>
<a href="#">User Story 729414</a>	Erweiterung SNR Import bei Wareneingang	eEvolution 6\Einkauf	<p>Bei der Einlagerung eines seriennummerngeführten Artikels können Sie diese zukünftig nicht mehr nur über eine Text-, sondern auch über eine Excel-Datei importieren. Während in der Text-Datei weiterhin nur Serien- und Artikelnummer angegeben werden kann, können in der Excel-Datei für jede Seriennummer die externe</p>

			<p>Seriennummer ("SNNr. extern") und die Langtextfelder "Info 1 - 3" mit angegeben und importiert werden. Der Dialog "Seriennummern zuweisen" wurde in diesem Zusammenhang um die Eingabefelder "SNNr. extern" und die Langtextfelder "Info 1 - 3" erweitert, welche auch nach oder ohne einen Import durch den Anwender hinterlegt oder bearbeitet werden können. In diesem Zusammenhang wurde auch die Fehlerbehandlung angepasst, so dass z.B. künftig auch eine geringere Anzahl von Seriennummern importiert werden kann und die restlichen Seriennummern manuell nachgepflegt werden können. Zu einem Abbruch kommt es nur noch, wenn mehr Seriennummern importiert werden sollen, als eingelagert werden.</p>
<a href="#">User Story 723066</a>	Speichern der Kommission/-Position in der Lagerbewegung	eEvolution 6\Kommissionierung	<p>Beim Buchen eines Lagerauftrages werden zukünftig die Lagerbuchungsschlüssel 762 - Lagerauftrag Umbuchung und 765 - Storno Lagerauftrag Umbuchung verwendet sowie die Kommissionsnummer und Kommissionspositionsnummer als ZUORDNR1 und ZUORDNR2 in der Tabelle LAGERBEWEGUNG hinterlegt und auf dem Reiter "Konto" in der Artikelverwaltung in den Spalten "Vorgangsnr." und "Vorg. Detail" angezeigt.</p>
<a href="#">User Story 725946</a>	Vollkommissionierung um Teilkommissionsmöglichkeit erweitern	eEvolution 6\Kommissionierung	<p>Bei der Vollkommission in der Auftragsverwaltung besteht jetzt die Möglichkeit, einen Auftrag in mehreren Schnellkommissionen durchzuführen, welche dann in einem gemeinsamen Lieferschein abgeschlossen werden.</p>
<a href="#">User Story 708034</a>	Terminzuordnungen für Kunde, Ansprechpartner und Bearbeiter erzeugen	eEvolution 6\KuLiMi	<p>Im Zuge der Vereinheitlichung werden die Informationen zu Kunde, Lieferant, Ansprechpartner und Benutzer in einem Termin zukünftig zusätzlich über einen Eintrag in der Tabelle TERMIN_ZUORDNUNG abgebildet.</p>

			<p>Technische Zusatzinformation für Anpassungen:</p> <p>Aktuell werden diese Informationen weiterhin in die jeweiligen Spalten der Tabelle "TERMIN" geschrieben, für neue Features wird allerdings zukünftig die Zuordnungstabelle "TERMIN_ZUORDNUNG" verwendet werden.</p>
<a href="#">User Story 729490</a>	Freigabe Dashboard KuLiMi (Kunde/Lieferant)	eEvolution 6\KuLiMi	<p>Das Standard-Dashboard in der Kundenverwaltung wurde um die Kacheln "Freigabe Kunde" und "Freigabe Lieferant" erweitert, welche bei Nutzung der Schnittstelle „Freigabeprozesse“ (Modulnummer 1110) den aktuellen Freigabestatus des Kunden oder Lieferanten des Kunden mit einer Ampelkachel dokumentiert:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gelb kennzeichnet den Status "Freigabe angefordert" und "Freigabe in Bearbeitung"</li> <li>• Rot kennzeichnet den Status "Freigabe nicht erteilt"</li> <li>• Grün kennzeichnet den Status "Freigabe erteilt"</li> </ul> <p>Zusätzlich zu der Färbung der Kachel wird der konkrete Status auch auf der Kachel in Textform eingeblendet.</p>
<a href="#">User Story 729572</a>	Sanktionslisten Prüfung	eEvolution 6\Mehrere Module (Bitte unter Kommentar eingeben)	<p>Mit der neuen Modulerweiterung „Sanktionslisten“ (Modulnummer 1116) können Namen und Adressen von Kunden und Lieferanten sowohl in den Stammdaten als auch in Angeboten, Aufträgen und Bestellungen gegen die von der Europäischen Union (EU) veröffentlichten Sanktionslisten abgeglichen werden.</p> <p>Wird ein Name und / oder eine Adresse auf der Sanktionsliste gefunden, so erhält der Benutzer eine Hinweismeldung und kann selbst entscheiden, ob er fortfahren möchte oder den Vorgang abbrechen möchte. Jede vorgenommene Prüfung wird dabei in der Datenbank protokolliert und ihr Ergebnis, inklusive der</p>

			<p>Benutzerinteraktion, kann später dort eingesehen werden.</p> <p><b>Hinweis:</b>  <i>Für die Verwendung dieses Moduls ist eine kostenpflichtige Lizenz erforderlich.</i></p> <p>Eine Prüfung gegen die Sanktionslisten in der Datenbank findet bei folgenden Vorgängen statt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlage oder Bearbeitung von einem Kunden in der Kundenverwaltung</li> <li>• Anlage oder Bearbeitung von einem Lieferanten in der Kundenverwaltung</li> <li>• Anlage oder Bearbeitung von einem Angebot in der Auftragsverwaltung, wobei Kunde, abweichende Lieferadresse und abweichende Rechnungsadresse geprüft werden</li> <li>• Anlage oder Bearbeitung von einem Auftrag in der Auftragsverwaltung, wobei Kunde, abweichende Lieferadresse und abweichende Rechnungsadresse geprüft werden</li> <li>• Drucken von einem Angebot über den Dialog "Angebot drucken", wobei Kunde, abweichende Lieferadresse und abweichende Rechnungsadresse geprüft werden</li> <li>• Erzeugung oder Drucken von einem Lieferschein über die Dialoge "Auftrag drucken" oder "Systemaktionen", wobei Kunde, abweichende Lieferadresse und abweichende Rechnungsadresse geprüft werden</li> <li>• Erzeugung oder Drucken von einer Rechnung über die</li> </ul>
--	--	--	--

			<p>Dialoge "Auftrag drucken" oder "Systemaktionen", wobei Kunde, abweichende Lieferadresse und abweichende Rechnungsadresse geprüft werden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlage oder Bearbeitung von einem Bestellvorschlag in der Einkaufsverwaltung</li> <li>• Erzeugung einer Sammelbestellung in der Einkaufsverwaltung</li> </ul> <p>Die Sanktionslisten werden über eine Funktion im Applikationsserver jeden Tag von den folgenden Seiten der EU heruntergeladen und in die Datenbank eingespielt:  <a href="https://webgate.ec.europa.eu/fsd/fsf/public/files/csvFullSanctionsList_1_1/content?token=dG9rZW4tMjAxNw">https://webgate.ec.europa.eu/fsd/fsf/public/files/csvFullSanctionsList_1_1/content?token=dG9rZW4tMjAxNw</a></p> <p>Für die Prüfung von Namen gelten die folgenden Bedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Es wird gegen das Feld "Name 1" des Kunden oder Lieferanten geprüft bzw. die abweichende Lieferadresse und/ oder Rechnungsadresse in der Auftragsverwaltung.</li> <li>• Name 1 wird in Einzelelemente zerlegt und gegen alle Namenseintragen in der Sanktionsliste geprüft.</li> <li>• Fragmente unter vier Buchstaben werden ignoriert, d.h. der Name muss mindestens 5 Buchstaben haben.</li> <li>• Es wird grundsätzlich nur gegen die in den Sanktionslisten vorhandenen Schreibweisen geprüft</li> </ul> <p>Für die Adressprüfung gelten die folgenden Bedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Es wird gegen die Felder "Ort" und "Straße" des Kunden oder Lieferanten geprüft, bzw. die</li> </ul>
--	--	--	--

			<p>abweichende Lieferadresse und/ oder Rechnungsadresse in der Auftragsverwaltung.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Ort und die Straße werden jeweils aufgeteilt und einzeln gegen die Adressen in der Sanktionsliste geprüft.</li> <li>• Die Felder "Land" und "PLZ" werden bei der Prüfung nicht berücksichtigt, da diese in der Sanktionsliste nicht berücksichtigt werden.</li> <li>• Die Adressteile Ort und Straße werden aufgeteilt und einzeln gegen die Adressen geprüft.</li> <li>• Es wird grundsätzlich nur gegen die in den Sanktionslisten vorhandenen Schreibweisen geprüft, d.h. davon abweichende Schreibweisen von Ort- oder Straßennamen können zu falschen Ergebnissen bei der Prüfung gegen die Sanktionslisten führen. In den Sanktionslisten wird i.d.R. die englische Schreibweise von Orten und Straßen verwenden, wie z.B. "Moscow" statt "Moskau" und bei der Prüfung werden daher natürlich Adressen mit "Moskau" statt "Moscow" ignoriert (da die Schreibweise nicht übereinstimmt).</li> <li>• Bei einem Postfach werden die Felder "Postfach Nr." und "Ort" geprüft, die Straße findet bei einem Postfach keine Berücksichtigung.</li> </ul> <p>In der Kundenverwaltung steht die Auswertung „<b>Sanktionslisten Historie</b>“ unter dem Menüpunkt "<b>Sanktionslisten Prüfung</b>" zur Verfügung, welche das Ergebnis der Sanktionslisten Prüfung pro Kunde oder Lieferant zurückgibt:</p>
--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kundennummer (KDNR1) oder Lieferantenummer (LFNR1) des Kunden oder Lieferanten, der den Vorgang ausgelöst hat.</li> <li>• Bei Vorgängen in der Auftragsverwaltung wird in diesem Zusammenhang immer die Kundennummer des Kunden angegeben, dem das Angebot oder der Auftrag zugeordnet ist, auch wenn die Prüfung gegen eine abweichende Rechnungs- oder Lieferadresse erfolgte.</li> <li>• Datum inklusive Uhrzeit der Prüfung</li> <li>• Name und Adresse gegen die geprüft wurde</li> <li>• Ergebnis der Prüfung</li> </ul> <p>Nähere Informationen zum technischen Hintergrund der Sanktionslisten finden Sie in der Hilfe unter "Technische Details zu den Sanktionslisten".</p> <p><b>Bitte beachten Sie:</b>  <i>Die Sanktionslisten können nur mit einer auf Unicode umgestellten Datenbank sinnvoll verwendet werden, da die von den EU Behörden zur Verfügung gestellten Informationen auch nicht lateinische Zeichen enthalten und daher in Unicode codiert sind.</i></p>
<a href="#">User Story 699375</a>	Vorkalkulation bei Angabe des Bezugsdatum und Aktivierung der Preisliste soll immer Preisliste berücksichtigen	eEvolution 6\Produktion	Die für Artikel- und Lieferantenkombination hinterlegten Einträge in einer Einkaufspreisliste sowie die Einkaufsstaffelpreise/-rabatte werden zukünftig gezogen, wenn ein Bezugsdatum eingestellt ist und die entsprechende Einstellung "Erlaubt die Nutzung der EK-Preisfindung für den beim Artikel hinterlegten Standardlieferanten bei der Vorkalkulation." gesetzt wurde. Der Prod.Kalk. des Artikels muss dafür



			zukünftig nicht auf EK-Preis gestellt sein.
<a href="#">User Story 712531</a>	je 5 Optionsfelder an der Tabelle Produktion von Typ: "DECIMAL(17,6)" (Nummer) // SMALLINT(Checkbox)//VA RCHAR(50) Text // DATETIME (Datum + Zeit)	eEvolution 6\Produktion	<p>Bei der Anlage und dem Bearbeiten von einem Produktionsauftrag können zukünftig auf dem neuen Reiter "Optionale Felder" optionale Angaben in den dort zur Verfügung stehenden Optionalfeldern hinterlegt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Feldgruppe "Text Optionalfelder" enthält fünf Eingabefelder für das Hinterlegen von Texten.</li> <li>• Die Feldgruppe "Numerische Optionalfelder" enthält fünf Eingabefelder für das Hinterlegen von Zahlen mit bis zu sechs Nachkommastellen.</li> <li>• Die Feldgruppe "Optionale Datumsfelder" enthält fünf Eingabefelder für das Hinterlegen von einem Datum.</li> <li>• Die Feldgruppe "Optionale Checkboxes" enthält fünf Checkboxes für das Hinterlegen von einem Aktiv/ Inaktiv-Zustand.</li> </ul> <p>Die Bezeichnung der einzelnen Optionalfelder kann in dem Dialog "Dialogfelder" über die Spalte "Feldbezeichnung" festgelegt werden, welcher in der Verwaltung unter Produktion " Feldbezeichnung zu finden ist.</p> <p>Die Tabellen "Produktionsvorschläge", "disponierte Produktionsaufträge", "In Produktion", "Qualitätssicherung" und "Alle Aufträge" wurden ebenfalls um die Optionalfelder erweitert, wobei an dieser Stelle die Werte der Optionalfelder nur angezeigt, aber nicht bearbeitet werden können. Diese zusätzlichen Spalten können natürlich wie gewohnt sortiert, gefiltert und bei Bedarf in den Tabellen ausgeblendet werden.</p>

<a href="#">User Story 722502</a>	Kapazitäten für Kapazitätsstellen in der Produktion aktualisieren	eEvolution 6\Produktion	Das Layout des Dialogs „Systemaktionen“ bei der Kapazitätsberechnung wurde überarbeitet und optimiert.
<a href="#">User Story 727198</a>	Dialog für Vorkalkulation änderbar in der Größe machen	eEvolution 6\Produktion	Der Dialog "Vorkalkulation" kann jetzt vergrößert oder verkleinert werden.
<a href="#">User Story 726311</a>	Auswahl Bearbeitungszeitraum um Auftragsnummer ergänzen	eEvolution 6\Projektabschluss	Die „Auswahl des Bearbeitungszeitraums“ für die Prüfung und/ oder Abrechnung von Arbeitszeiten über den Dialog „Arbeitszeiteauswertung“ wurde um die Einschränkung auf eine Auftragsnummer ergänzt.
<a href="#">User Story 727197</a>	Tabelle „Auftragspositionen“ im Dialog „Auftrag anlegen“ optimieren	eEvolution 6\Projektabschluss	Die Tabelle „Auftragspositionen“ in dem Dialog „Auftrag anlegen“ speichert zukünftig die vom Benutzer festgelegte Spaltenbreite und Spaltenreihenfolge. <b>Hinweis:</b> <i>Die Spaltensortierung und -sichtbarkeit wird von dieser Tabelle nicht unterstützt!</i>
<a href="#">User Story 728602</a>	"vorläufige Provisionsabrechnung drucken" und "archivierte Provisionsabrechnung drucken" überarbeiten	eEvolution 6\Provision	Das Layout der Dialoge "vorläufige Provisionsabrechnung drucken" und "archivierte Provisionsabrechnung drucken" wurde überarbeitet und optimiert.
<a href="#">User Story 721286</a>	Erfassung von Checklisten im Innendienst ermöglichen – Rückmeldung und Hotline-Rückmeldung	eEvolution 6\Service Management	Bei der Rückmeldung von Serviceaufträgen können die dem Serviceauftrag zugeordneten Checklisten zukünftig auch bei der Hotline-Rückmeldung im Innendienst zurückgemeldet werden. Das Ausfüllen der Checklisten erfolgt genau wie in der Standard-Rückmeldung über den Dialog "Checklisten", welcher über den Button auf dem Reiter „Checklisten“ geöffnet wird. <b>WICHTIG:</b> <i>Die Validierung der Checkliste erfolgt erst beim Speichern der Rückmeldung, wobei das Speichern einer Rückmeldung erst nach Angabe aller Pflichteingaben in den zugeordneten Checklisten möglich ist.</i>

<a href="#">User Story 724054</a>	Checklisten im Serviceauftrag - Erweiterung Darstellung im Einsatzarchiv	eEvolution 6\Service Management	Um im Einsatzarchiv erkennen zu können für welches Inventar, Artikel oder Modell eine Checkliste ausgefüllt wurde, wurde die Tabelle auf dem Reiter "Checkliste" im Dialogfenster "Einsatz" um die Spalten "Artikel/ Modell", "Art.-/Mod.-Bez." und "Seriennummer" erweitert.
<a href="#">User Story 713702</a>	Neues Modul „Checklisten“ im Service Management	eEvolution 6\Service Management\Service Alle	Für die extra zu lizenzierende Funktionalität der Checklisten im Service Management wurde ein neues Standardmodul "Checklisten" mit der Modulnummer 545 geschaffen, welches beim Update auf die aktuelle Version automatisch mit installiert wird. Ist das Modul "Checklisten" auf der Datenbank lizenziert, kann grundsätzlich jeder Benutzer die Checklisten zu einem Serviceauftrag ausfüllen oder einsehen. Ist einem Benutzer zusätzlich das Modul "Checklisten" als Benutzer in der Benutzerinstallation hinterlegt, so hat er zusätzlich Zugriff auf die Definition und Zuordnung von Checklisten unter "Inventar " Checklisten-Bezeichnung und Inventar "Checklisten-Zuordnung" in der Verwaltung.
<a href="#">User Story 724692</a>	Erfassung von Checklisten im Innendienst ermöglichen – Rückmeldung Plus	eEvolution 6\Service Management\Service Alle	Bei der Rückmeldung von Serviceaufträgen können die dem Serviceauftrag zugeordneten Checklisten zukünftig auch bei der Rückmeldung Plus im Innendienst zurückgemeldet werden. Das Ausfüllen der Checklisten erfolgt genau wie in der Standard-Rückmeldung über den Dialog " Checklisten", welcher beim Klick auf die Spalte "Checklisten" geöffnet wird. Für die Erfassung von Checklisten in der Rückmeldung Plus gelten in diesem Zusammenhang folgende Besonderheiten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Unabhängig davon, ob Checklisten hinterlegt oder ausgefüllt sind, ist die Spalte "Checklisten" aus technischen Gründen immer als nicht ausgefüllt gekennzeichnet.</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unabhängig davon, ob Checklisten hinterlegt sind, öffnet sich bei einer Disposition immer der Dialog "Checklisten" beim Klick auf die gleichnamige Spalte. Sind keine Checklisten hinterlegt, ist der Dialog allerdings leer.</li> <li>• Bei einem Archiv-Einsatz wird der Dialog "Checklisten" beim Klick auf die gleichnamige Spalte nicht geöffnet.</li> </ul> <p>Die Validierung der Checkliste erfolgt auch bei der Rückmeldung Plus erst beim Speichern der Rückmeldung, wobei das Speichern einer Rückmeldung erst nach Angabe aller Pflichteingaben in den zugeordneten Checklisten möglich ist.</p>
<a href="#">User Story 724853</a>	Systemparameter AFAKTValutaAktuell sichtbar machen	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfakturierung	Der bisher versteckte Systemparameter "AFAKTValutaAktuell " wurde in die "Systemkonfiguration " Auftragsfakturierung " Fakturierungsoptionen" überführt und kann dort als "Aktuelles Datum als Valuta-Datum benutzen" aktiviert oder deaktiviert werden. Durch das Aktivieren dieser Einstellung wird beim Erstellen einer Rechnung oder Gutschrift immer das aktuelle Datum als Valuta-Datum verwendet und die Einstellung unter "Valutadatum" deaktiviert.
<a href="#">User Story 725120</a>	Für Release gekürzte Dashboard Kacheln für Oracle übersetzen	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfakturierung	Die Kacheln "Heute Fakturiert (Aufträge)" und "Heute Fakturiert (Einsätze)" sind nun unter MS-SQL und Oracle-SQL verfügbar.
<a href="#">User Story 727436</a>	Dialog "Artikelzuordnung" hat keinen eEvolution 2023 typischen Titel/Beschreibung	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfakturierung	Das Layout des Dialogs „Artikelzuordnung“ wurde überarbeitet und optimiert.
<a href="#">User Story 721526</a>	Termin leeren in Artikelarbeitsplan-Konfiguration	eEvolution 6\Service Management\	Bei der Massennpflege von Artikelarbeitsplänen über den Dialog "Artikel-Arbeitsplankonfiguration" können zukünftig die Termine für

		Service Basisdaten	den Artikelarbeitsplan auch massenhaft geleert werden, indem das Feld "Termin" geleert und in die markierten Arbeitspläne mit F2 übertragen wird. Beim Klick auf F2 erscheint sicherheitshalber eine Abfrage, ob man wirklich keinen Termin hinterlegen möchte. Beim Bestätigen dieser Abfrage werden die Termine in den markierten Datensätzen entfernt, beim Verneinen der Abfrage werden keine Änderungen vorgenommen.
<a href="#">User Story 728217</a>	Facelift Dialog Debitor in ASM-Basis	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Das Layout des Dialogs "Debitor" wurde überarbeitet und optimiert.
<a href="#">User Story 728474</a>	Facelift Dialog Lieferant in ASM-Basis	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Das Layout des Dialogs "Lieferant" wurde überarbeitet und optimiert.
<a href="#">User Story 700474</a>	Serviceauftrag, Kartenanbindung: Bei "Weitere Aufträge anzeigen" auch Aufträge ohne Termin einbeziehen	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Es kann nun nach Serviceaufträgen, bei denen kein Termin gesetzt ist, gesucht werden. Des Weiteren kann zukünftig die Karte mit der linken Maustaste gescrollt werden.
<a href="#">User Story 706023</a>	Service Mobile / Service App: Fehlermeldung bei Rückmeldung als Tooltip in den Einsätzen anzeigen	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Wenn eine Mobillösung installiert ist (Service App oder Service Mobile) erscheint die Spalte "Mobilaktion" in der Einsatzliste, welche sich zukünftig aufklappen lässt. Ist der Mobilstatus "Fehlerhaft", also "Rückmeldung nicht verarbeitet", erscheint zukünftig hinter dem Statustext in dieser Spalte auch die letzte Fehlermeldung aus der mobilen Verarbeitung als Tooltip.
<a href="#">User Story 708615</a>	Serviceauftrag: Optimierung der Bedienerführung: Vorbelegung Ausfallart für Auftragsart	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Jeder Auftragsart für den Serviceauftrag kann zukünftig eine eigene Standard-Ausfallart hinterlegt werden, welche bei der Erfassung eines Serviceauftrags mit dieser Auftragsart automatisch vorbelegt wird. Dafür wurde die Systemtabelle "Auftragsarten / Ausfallarten" unter "Serviceauftrag" " "Auftragsarten" in der Verwaltung um die Spalte

			"Standard-Ausfallart" auf dem Reiter "Auftragsart" erweitert.
<a href="#">User Story 723550</a>	Optimierung neuer Standardreport 500arc7.lst = Service Einsatz-Bericht - Checklisten	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Der Report „Service Einsatz-Bericht – Checklisten“ (500arc7.lst) wurde im Standard bereitgestellt.
<a href="#">User Story 725768</a>	Servicebericht (500arc4.lst): einfügen Signatur des Technikers	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Dem Servicebericht wurde die Signatur des Technikers hinzugefügt.
<a href="#">User Story 727045</a>	Serviceauftrag: Suchauswahl für Einsätze im Außendienst	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Es wurde eine weitere Suchauswahl nach Aufträgen bzw. Einsätzen in der Hauptmaske zur Verfügung gestellt. Als Ergebnis dieser Suche werden alle Aufträge angezeigt, welche Einsätze enthalten, deren Techniker ein Mobiluser ist, ohne Einschränkung auf eine Auftragsart oder -status.
<a href="#">User Story 727184</a>	Serviceauftrag, Kartenanbindung: Einstellung für Ein-/Ausblenden der Tooltips schaffen	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	In der Kartenanbindung im Serviceauftrag wurde eine Combobox eingefügt, über welche die Sichtbarkeit der Infotexte gesteuert werden kann. Folgende Auswahl ist möglich: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Immer sichtbar</li> <li>• Nur sichtbar, bei Berührung</li> <li>• Nie sichtbar</li> </ul> Wenn Infotexte nicht immer sichtbar sein sollen, können diese trotzdem per Linksklick angepinnt oder entpinnt werden, damit diese dauerhaft sichtbar sind.

Weiterhin werden mit dem Feature Update 1 für Version 2023 die folgenden 96 Verbesserungen ausgeliefert:

WorkItem	Bezeichnung	Bereichspfad	Kurzbeschreibung
<a href="#">Fehler 717051</a>	Eingabemöglichkeit für den Code des Dateinamens für den ABizl PDF-Export zu kurz	eEvolution 6\ABizl	Die maximale Zeichenbegrenzung des Eingabefelds für den Dateinamen in der Exportsteuerung wurde auf 1000 Zeichen (scheinbar der Standard für SQL-akzeptierte Felder) erweitert.
<a href="#">Fehler 727268</a>	Vorschlag für @Model.Platzhalter funktioniert nicht bei beim FileSystemExport	eEvolution 6\ABizl	Die Klasse SimpleTextfieldIntelliSense wurde dahingehend erweitert, dass sie, wenn ihr ein owner Element übergeben wird, welches sich nicht zur Anzeige der Auswahlliste eignet, selbstständig aus der Parent Herache des übergebenenen Owners ein anderes Objekt sucht, welches als Owner in Frage kommt. Dieses wird

			dann anstelle des übergebenen Objektes verwendet.
<a href="#">Fehler 648965</a>	Falsche Darstellung von ü auf verschiedenen Reports	eEvolution 6\Alle	Der richtige Buchstabe wurde eingefügt.
<a href="#">Fehler 692598</a>	F2 Customizer - Absturz nach Benutzerwechsel auf Gruppe	eEvolution 6\Alle	Fehler im SQL Statement behoben.
<a href="#">Fehler 717754</a>	Exportsteuerung: MAPI und SMTP	eEvolution 6\Alle	Bei der Ermittlung der eMailkonfiguration für den elektronischen Belegversand sowie für die Massen-E-Mail-Versendung für Angebote bzw. Aufträge, wird von nun an der Benutzer Login mit berücksichtigt. Der Eintrag, wo ein Login hinterlegt ist und der Benutzer auch mit diesem Login am Modul angemeldet ist, wird zuerst genommen. Wenn dies nicht der Fall ist, wird der Eintrag ohne hinterlegten Login verwendet.
<a href="#">Fehler 723786</a>	Verwaltung - Panelüberschrift wird bei Reiterwechsel nicht aktualisiert	eEvolution 6\Alle	NonClientArea invalidieren, wenn der Text sich geändert hat.
<a href="#">Fehler 724794</a>	Tabelle "Lieferart" ist Eingabefeld "Tracking-Link" verschoben (dlgSystemLiefert)	eEvolution 6\Alle	Ausrichtung des Textfeldes an den Dialog angepasst.
<a href="#">Fehler 725265</a>	Layout von Lagergeometrieimport kaputt	eEvolution 6\Alle	Das Layout wurde nach Facelift-Regeln angepasst.
<a href="#">Fehler 728463</a>	Deaktiviertes Dashboard wird beim Modulöffnen kurz angezeigt	eEvolution 6\Alle	Das Panel, welches das Dashboard beinhaltet, wird beim initialisieren auf "Collapsed" gesetzt und nur angezeigt, wenn das Dashboard auch wirklich aktiv ist.
<a href="#">Fehler 729104</a>	Tabellenfilter erzeugt Absturz bei Rechtsklick	eEvolution 6\Alle	Es wird keine Exception mehr ausgelöst.
<a href="#">Fehler 729740</a>	Tabelle über HTML-Editor anlegen stürzt Modul ab	eEvolution 6\Alle	Der "Tabellen einfügen" Dialog im HTML-Editor ist wieder voll funktionsfähig.
<a href="#">Fehler 662956</a>	Logo und Kopf- und Fußzeile darstellen Einstellungen in der Druckmaske werden vom Appserver ignoriert	eEvolution 6\Applikations server	Wenn ich in den Mandant Einstellungen einstelle, dass das Logo und die Kopf- und Fußzeile immer gedruckt werden soll aber mich dann in der Druckmaske dagegen entscheide und der Beleg aber über den Appserver gedruckt wird, dann

			werden diese geänderten Einstellungen nun beachtet.
<a href="#">Fehler 698230</a>	Löschen eines frisch Kopierten Artikels mit Crossselling Referenz nicht möglich	eEvolution 6\Artikel	Folgende Anpassungen wurden in der O_evo_install.wts vorgenommen: Dem FK 'FK_CROSSELLING_LFDARTNR2' wurde ein DELETE CASCADE hinzugefügt, indem er gelöscht wurde und mit dem gleichen Namen bzw. einem zusätzlichen DELETE CASCADE neu angelegt wird.
<a href="#">Fehler 723222</a>	Katalog-Verwaltung fehlerhaft	eEvolution 6\Artikel	Das Anpassen der Katalog Bezeichnung in der Oberflächensprache ist nun über den allgemeinen Systemdialog möglich.
<a href="#">Fehler 725168</a>	Nachkommastellen PhyBest (Bestand) werden beim Lagerzu/Abgang mit ganzzahligen Werten 'abgeschnitten'	eEvolution 6\Artikel	Umsetzung Parameter-Normalisierung: - nicht auf SqlDecimal.MaxPrecision normalisieren, da sonst kein Platz für eine mögliche Scale an Nachkommastellen bleibt, wenn mit dem Parameter im SqlStatement gerechnet wird und die Operanden implizit auf die größtmögliche Precision gecastet werden. - Null beachten
<a href="#">Fehler 727822</a>	Falscher Pfad bei Dateinamen in der Akte führt zum Absturz	eEvolution 6\Artikel	Zusätzliche / Fehlerhafte Slash bzw. Backslashes werden nun erkannt und der Eintrag wird in Rot angezeigt. Vorschau reagiert als wäre die Datei nicht vorhanden.
<a href="#">Fehler 642065</a>	Gutschrift, Ausgabe der Auftragsnummer	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Auftragsnummer wird nur noch bei auftragsbezogenen Gutschriften und Stornogutschriften auf den Reports "Gutschrift 4.00 A4" (aaggut9.lst), "Gutschrift 4.00 A4 GEAP" (aaggut5.lst) und "Stornogutschrift 4.00 A4" (aagstg9.lst) angedruckt.
<a href="#">Fehler 679350</a>	Exportsteuerung (Email): Historieneintrag kann nicht erzeugt werden (Laufende Nummer des Ansprechpartners falsch)	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Um zu überprüfen, ob ein Ansprechpartner bereits gelöscht wurde, werden die Daten nun aus der richtigen Tabelle geladen.
<a href="#">Fehler 699547</a>	Die "Bestelleremail" und "Bestellertel" wird bei Gutschriften nicht vom korrekten Ansprechpartner selektiert	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die bestellertel und bestelleremail wird nun anhand der Gutschrift, nicht des Auftrags, selektiert.



<a href="#">Fehler 700152</a>	eEvolution Fehler Auftragsmodul Artikel über F12 hinzufügen mit Zwischensumme	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Mit F12 übernommene Artikelpositionen werden nun auch gespeichert, wenn auf diese eine Zwischenposition folgt.
<a href="#">Fehler 702206</a>	Kommissionierung: Rechnungsempfängersperre wird nicht geprüft	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Folgende Stellen beachten weiterhin die Sperren des Kunden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken des Angebot Buttons um ein Angebot zu erstellen</li> <li>• Drücken des Auftrag Buttons um einen Auftrag zu erstellen</li> <li>• F2 der Kundennummer für die Anlage eines Angebots/Auftrags</li> <li>• Drücken des Ribbon Buttons Angebot/Auftrag kopieren</li> <li>• Übergabe an die Kommissionierung</li> <li>• Klicken auf Ok in dem AngAuf Positionen</li> </ul>
<a href="#">Fehler 715701</a>	Validierung für elektronisches Rechnungsformat wird nicht nur beim Drucken als Datei ausgeführt	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Validierung für elektronisches Rechnungsformat wird nur beim Drucken als Datei ausgeführt.
<a href="#">Fehler 718387</a>	RHMZUORDNR wird bei der Entfernung der Rahmenzuordnung nicht zurückgesetzt.	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Mit der Rahmennummer wird nun auch in allen Fällen die Rhm.Zuord.Nr. gesetzt bzw. zurückgesetzt.
<a href="#">Fehler 718826</a>	AngAuf verwirft ungefragt Änderungen an Positionen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Bevor der Dialog aufgemacht wird, wird nun abgefragt ob Änderungen offen sind, wenn ja wird eine Standard-Combobox angezeigt, welche darauf hinweist, dass diese Änderungen verloren gehen.
<a href="#">Fehler 721827</a>	Lagerplatz geht verloren	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Prüfung auf anzulegende Chargen wird nur noch bei Gutschriften ausgeführt.
<a href="#">Fehler 724279</a>	Reservierte Chargenmengen werden bei nicht auftragsbezogenen Gutschriften falsch ermittelt	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Das SQL-Statement, welches die Summierung der Chargenmengen im Dialog vornimmt, wurde um die Einschränkung "AND AAGCHARGEN.GUTNR IS NULL" erweitert.
<a href="#">Fehler 724677</a>	Keine Abschlagsrechnung in Rahmenaufträgen erlauben	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die EnabledWhen()-Funktion des Abschlagsrechnungsfeld wurde um die Überprüfung auf einen Rahmenkopfauftrag erweitert, sodass bei Vorliegen eines solchen Auftrages, dieses Feld auch bei

			Änderungen der Zahlungsmodalität deaktivieren wird.
<a href="#">Fehler 724811</a>	Lieferschein kann nicht gedruckt werden, wenn LfdAngAufGutNr und die LfdNr der Lageraufträge sich überschneiden	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Suche der LFDKOMMNR berücksichtigt nun das aktuelle Modul
<a href="#">Fehler 725794</a>	Archivierte Bestellungen werden gelöscht	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Beim Löschen einer auftragsbezogenen Position im Auftragsmodul wird die Bestellposition nicht gelöscht, wenn die Bestellung bereits eingelagert ist.
<a href="#">Fehler 726470</a>	Suche über alle Projekte bei der Zuordnung von einem Projekt nicht möglich	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Anpassung der "Where Klausel" bei leeren Feldern, sodass das SQL Statement funktioniert.
<a href="#">Fehler 727446</a>	Reportsummierung geht auf Fehler: Der Parameterwert '1250,000000000000000000000000' befindet sich außerhalb des gültigen Bereichs	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Normalisierung der SqlParameter wurde grundlegend überarbeitet und angepasst.
<a href="#">Fehler 728387</a>	RefNr in der Auftragshistorie wird mit 0 statt leer eingetragen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Auftragshistorie zeigt jetzt NULL in der Ref.Nr. an, wenn diese nicht gefüllt ist.
<a href="#">Fehler 729241</a>	Fehler bei E-Rechnung mit Sonderzeichen	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Wird in einem Rechnungstext ein nicht XML konformer Buchstabe benutzt, kommt es nicht mehr zu einer Exception, sondern das XML wird ohne diesen Buchstaben erzeugt.
<a href="#">Fehler 730095</a>	Hinterlegte Zahlungsmodalität wird nicht auf dem Report ausgegeben, da ZAHLMODBEZ und ZAHLMODLFDNR nicht befüllt werden	eEvolution 6\Auftragsverwaltung	Die Auswahl der Zahlungsmodalität wird wieder mitgespeichert.
<a href="#">Fehler 730038</a>	Einzelne Datenprovider schmeißen Division durch 0-Fehler auf neuen Datenbanken	eEvolution 6\Dashboard	Die Datenprovider CRM_KonversionRate_AngebotAuftrag und CRM_KonversionsrateAngebotAuftragPers wurden angepasst, um Division durch 0 Fehler zu vermeiden.
<a href="#">Fehler 709249</a>	Anpassung der Übergabe der USt.Id Nr. im DATEV Export	eEvolution 6\DATEV-Schnittstelle	Beim Export von Kreditoren und Debitoren wird nun das EU-Mitgliedsland an Hand der ersten zwei Zeichen aus der USt.Id ermittelt und an DATEV übergeben. Dabei wird geprüft, ob es sich bei den ersten

			beiden Zeichen der USt.Id um Buchstaben handelt, ist dies nicht der Fall, wird als EU-Mitgliedsland ein Leerstring übergeben.
<a href="#">Fehler 728683</a>	Start des CRM Moduls führt bei einem User zum Fehler : Die eingehende Anforderung verfügt über zu viele Parameter. Der Server unterstützt maximal 2100 Parameter.	eEvolution 6\evolution CRM	Im CRM und der Kundenverwaltung öffnet sich die Historie wieder.
<a href="#">Fehler 642390</a>	Einkauf Ausgabe des Landes in der Fußzeile falsch. Es wird ein * vorangestellt.	eEvolution 6\Einkauf	In den Belegen Anfrag9.Ist, BEST9.Ist und beststo9.Ist wurde das vorangestellte * bei der Ausgabe des Landes in der Fußzeile entfernt.
<a href="#">Fehler 722070</a>	Einkauf rundet immer auf 2 Nachkommastellen Menge	eEvolution 6\Einkauf	Die Menge wird jetzt nicht mehr bei mehreren Nachkommastellen nur mit zwei Nachkommastellen im Bestellvorschlag etc. angezeigt.
<a href="#">Fehler 723428</a>	Dashboard Einkauf - Offene Wareneingänge Preis gibt falschen Wert zurück	eEvolution 6\Einkauf	Es wurde ein neuer Datenprovider ("Einkauf_Offene_Wareneingänge_Gesamtwert") auf Basis des alten mit der Einschränkung auf den Status. (Mandant wird auch beachtet)
<a href="#">Fehler 724710</a>	Leeres REDat einer eingelagerten Bestellung in "Lagerbuchungsinformation" wird fälschlich mit dem aktuellen Tagesdatum angezeigt	eEvolution 6\Einkauf	In der Spalte 'colLagRechDatum' wird nun der korrekte Text gesetzt, auch wenn das Rechnungsdatum leer ist.
<a href="#">Fehler 726535</a>	Details der Bestellung fehlende Informationsmeldung bei leerem Dialog	eEvolution 6\Einkauf	Es wird eine Informationsmeldung im Falle eines leeren Dialogs angezeigt.
<a href="#">Fehler 685273</a>	Unicode Umstellung - Deaktivierte Trigger werden nach der Umstellung aktiviert eingespielt - Wenn ein Trigger Verschlüsselt ist, ist dieser nach der Umstellung gelöscht, ohne dass der Nutzer davon etwas mitbekommt	eEvolution 6\Inst	Deaktivierte Trigger bleiben weiterhin deaktiviert. Verschlüsselte Trigger werden weiterhin gelöscht, aber sie werden mit protokolliert. Beim Starten der Unicode Umstellung kommt vorher eine Meldung mit den verschlüsselten und deaktivierten Triggern, die gefunden werden konnten.
<a href="#">Fehler 720075</a>	Konfiguration "Erlaubte Schriftarten" im HTML-Editor über die	eEvolution 6\Inst	Wenn ein oder mehrere Fonts nicht installiert sind, werden diese nun im Konfigurator in Rot dargestellt. Beim Starten des Moduls, wird nun eine

	Systemkonfiguration fehlerhaft		Warnung angezeigt und ggf. mit einem Systemfont ersetzt.
<a href="#">Fehler 725264</a>	Beschreibung für Intrastat-Mandantendaten falsch	eEvolution 6\Intrastat	Die alte Beschreibung wurde durch den folgenden Text ersetzt: Bearbeiten Sie die Informationen des aktuellen Mandanten für das Intrastat-Verfahren.
<a href="#">Fehler 718983</a>	Eine zweite Inventur für dieselben Lager lässt sich scheinbar seit 10.1 nicht mehr in einem anderen Mandanten anlegen	eEvolution 6\Inventur	Bei Mandanten geführten Artikeln kann nun eine weitere Inventur gestartet werden, falls diese Inventur mit einem anderen Mandanten gestartet wird. Zuzüglich wird die Inventur Sperre pro Mandanten angelegt. Beim Update auf die neue Version müssen alle offenen Inventuren abgeschlossen werden.
<a href="#">Fehler 725770</a>	Graue F2-Buttons in der Suchauswahl für Inventurauswertungen	eEvolution 6\Inventur	Hintergrundfarbe der F2-Buttons angepasst.
<a href="#">Fehler 728625</a>	Inventur: Sortieroptionen der Tabelle funktionieren nach neu öffnen des Fensters nicht	eEvolution 6\Inventur	Der Aufruf der Sortierung musste bei den entsprechenden Fenstern, an die Stelle nach dem Einfügen der Daten verschoben werden.
<a href="#">Fehler 722203</a>	Datum doppelt auf Report "Packliste 8" & "Kommissionsarchiv 8"	eEvolution 6\Kommissionierung	Das Datum wird nur noch einmal auf den Reports „Packliste 8“ und "Kommissionsarchiv 8" ausgegeben.
<a href="#">Fehler 725255</a>	Versandkostenberechnung führt zu System.NullReferenceException	eEvolution 6\Kommissionierung	Der Vorgang läuft ohne Fehler weiter und die Versandkosten werden berechnet.
<a href="#">Fehler 730397</a>	Kommission stürzt ab - archivierten Lagerauftrag mit SNR stornieren	eEvolution 6\Kommissionierung	Es wird nun nur eine "normale" Fehlermeldung ausgegeben und das Stornieren abgebrochen. Das Modul stürzt nicht mehr ab. Diese Meldung kommt auch, wenn man versucht einen Lagerauftrag durchzuführen, in dem eine SNR umgebucht werden soll, die das System bereits verlassen hat.
<a href="#">Fehler 698782</a>	KuLiMi stürzt beim Speichern ab, wenn in einem Historieneintrag der Benutzer in Zugewiesen an nicht mit F2 bestätigt wurde.	eEvolution 6\KuLiMi	Alle mit F2 verknüpften Eigenschaften werden nun beim Setzen validiert, sodass ein Hinweis angezeigt wird, dass es erst mit F2 bestätigt werden muss. Der Ok Knopf ist zusätzlich abgesichert, sodass dieser nur seine Funktion erfüllt, sobald alle Validierungen erfolgreich sind. Zusätzlich wurde ein Fehler beim Ändern des Ansprechpartners behoben.

<a href="#">Fehler 699999</a>	KuLiMi Opos Anzeige stimmt nicht mit Offene Posten überein	eEvolution 6\KuLiMi	Die Einstellung "Offene Posten aus allen Mandanten anzeigen" wurde in "Kreditlimit des Kunden gilt für Offene Posten aller Mandanten" umbenannt. Fibu O. Posten beim Kunden berücksichtigt nun auch diese Einstellung, ebenso wie nicht Mandantengeführte Aufträge.
<a href="#">Fehler 726536</a>	Groupbox in der Suche hat keinen Titel mehr	eEvolution 6\KuLiMi	Der Text wurde dem Element hinzugefügt.
<a href="#">Fehler 729561</a>	Beim Wechsel zwischen Lieferanten zu Kunde werden die Daten nicht korrekt geladen (nur wenn Kunde gleichzeitig Lieferant ist)	eEvolution 6\KuLiMi	Der Wechsel von Lieferant zu Kunde in der KuLiMi funktioniert nun problemlos.
<a href="#">Fehler 730059</a>	Label abgeschnitten	eEvolution 6\KuLiMi	Der Text im entsprechenden Feld wurde ohne Absatz konvertiert.
<a href="#">Fehler 716262</a>	MDE Inventur ordnet Bestand nicht den bereits angelegten Chargen zu, sondern legt neue Chargen an.	eEvolution 6\MDE-Suite	Bei Lagern ohne Lagerplätze und Chargenartikeln wurde die bestehende Charge mit der laufenden Koordinatennummer -1 gesucht. Welche es so nicht gibt. Des Weiteren gibt es nun eine Einstellung mit der es möglich ist nach der Chargennummer fremd oder der Chargennummer_eigen zu suchen. Dieses ist jetzt beides möglich.
<a href="#">Fehler 679331</a>	Fehler bei XRechnung bei sehr großen Belegnummern	eEvolution 6\Mehrere Module (Bitte unter Kommentar eingeben)	Bei der Erstellung einer XRechnung unter Oracle kommt keine Fehlermeldung mehr, falls die Belegnummern zu groß werden.
<a href="#">Fehler 724049</a>	Auf die Tabellenwertfunktion TO_CHAR_DATE kann nicht zugegriffen werden	eEvolution 6\Mehrere Module (Bitte unter Kommentar eingeben)	GRANT EXECUTE ON DBO.TO_CHAR_DATE TO PUBLIC;
<a href="#">Fehler 727449</a>	Preislisten Modul stürzt ab bei mehrfacher Suche	eEvolution 6\Preisliste	Felder die Control bezogen sind werden nun nur betrachtet, wenn das dazugehörige Control geladen ist. Für den Suchdialog und den "Felder leeren" Button.
<a href="#">Fehler 659360</a>	Im Dialog für die Kapazitätsstellen, funktioniert das F2 mit Vorgabe nicht z.B. für Abteilung	eEvolution 6\Produktion	Die Beschränkung auf 10 Zeichen für die Spalte Abteilung in Kapazitätsstellen wurde entfernt. Änderung der Variable die geprüft wird beim Drücken der F2

			Taste. Anpassung der Anzeigelänge für Abteilung auf 30 Zeichen. Änderung der Validierungslogik, sodass die Abfrage erst erfolgt nachdem eine F2 Validierung ausgeführt wurde. Anpassung des Textes der Message Box.
<a href="#">Fehler 665454</a>	Löschen von Arbeitsgängen in Produktionsaufträgen mit externer Dienstleistung nicht möglich	eEvolution 6\Produktion	Es wird nun überprüft, ob das zu löschende Item eine externe DL ist anstatt nur geprüft, ob die Liste eine externe DL beinhaltet. Zusätzlich: Deaktivieren des Kontext Menu - Löschen Button da er es möglich machte die Löschlogik zu umgehen.
<a href="#">Fehler 676361</a>	Beschränkung auf 10 Zeichen für Abteilung in Kapazitätsstellen rausnehmen	eEvolution 6\Produktion	Die Beschränkung auf 10 Zeichen für die Spalte Abteilung in Kapazitätsstellen wurde entfernt.
<a href="#">Fehler 682199</a>	keine weitere Bestellung für ext. Dienstleistung bei gleichem Arbeitsgang	eEvolution 6\Produktion	#722554: Beim Bestellen wird nun nicht nur geschaut ob diese externe DL bereits bestellt wurde, sondern auch direkt auf die LaufendeProduktionsAuftragsArbeitsgangnummer geschaut ob dies schon bestellt worden ist. Beim Abgleichen der Bestellmengen wird nun auch noch zusätzlich auf die LaufendeProduktionsauftragsnummer geschaut, um die entsprechenden Positionen anzupassen (Mengenänderungen)#722156: Einlagerung: Beim Einlagern wird nun zusätzlich auch die colProdAufArbLfndnr.Number betrachtet, damit auf die Richtige Bestellung eingelagert wird.
<a href="#">Fehler 682368</a>	Produktionsauftragssuche - Felder für Hauptbezugsnummer und Bezugsnummer sind zu klein	eEvolution 6\Produktion	MaxLength für Hauptbezugsnummer und Bezugsnummer auf 11 geändert für die Dialoge BelegungsplanSuchen, KalkAuftrag und ProdSuchen.
<a href="#">Fehler 683089</a>	Produktionsmodul stürzt beim Löschen von Arbeitsgängen ab, wenn es Einträge in einer Preisliste gibt	eEvolution 6\Produktion	Beim Löschen eines Arbeitsgangs in der Produktion wird kontrolliert, ob dieser in der Preisliste verwendet wird. Falls das der Fall ist, kann der Arbeitsgang nicht gelöscht werden.
<a href="#">Fehler 721005</a>	Material Stornieren in der Produktion Fehlermeldung bei	eEvolution 6\Produktion	Beim Stornieren einer Materialbuchung in der Produktion wird beim Auftreten des OFCKS Fehlers mit dem Code 2147786852

	geschlossener Buchungsperiode		nachgefragt, ob der Benutzer nochmal buchen möchte mit dem heutigen Datum. Wird bejaht, dann wird ein neuer Eintrag in der Dialogtabelle angelegt (als Kopie des Eintrags der nicht gebucht werden konnte), der das heutige Datum hat, auch als zu stornieren markiert ist und den OFCKS Fehlertext in der Spalte enthält, der aufgetreten war. Der ursprüngliche Datensatz im Dialog wird zurückgesetzt. Wird nun nochmal gespeichert, dann wird das Storno mit dem aktuellen Datum durchgeführt.
<a href="#">Fehler 721836</a>	Informationen auf Report "Produktion-Einlagerungsnachweis" werden abgeschnitten	eEvolution 6\Produktion	Die Informationen auf dem Report "Produktion-Einlagerungsnachweis" werden wieder korrekt angezeigt und nicht mehr abgeschnitten.
<a href="#">Fehler 723270</a>	Phantomstücklisten und Auflösung der Positionen	eEvolution 6\Produktion	Beim Löschen Phantomref berücksichtigen.
<a href="#">Fehler 723712</a>	Beistellteile bei Aufträgen der Fertigungsart "Externe Dienstleistung" werden in Ihrem EK Preis ohne Berücksichtigung der Preiseinheit gebucht	eEvolution 6\Produktion	Die Beistellteile bei Aufträgen der Fertigungsart "Externe Dienstleistung" werden nun der EK Preis mit Berücksichtigung der Preiseinheit gebucht.
<a href="#">Fehler 724073</a>	Rechtschreibfehler in Beschreibung Produktionspapiere	eEvolution 6\Produktion	Legen Sie fest statt "Legen Sie dest".
<a href="#">Fehler 724206</a>	Falsche Darstellung im Dialog "Stückliste löschen"	eEvolution 6\Produktion	Änderung der Font Farbe für die falsch dargestellten Elemente: Hinzufügen einer Prüfung für "kompletter Auftragsbaum aktiv", um die Textbox für "bis Ebene" zu aktivieren / deaktivieren.
<a href="#">Fehler 697386</a>	Fehler im Rechnungseingangsbuch, Beträge werden manchmal negativ an Fibu übergeben	eEvolution 6\Rechnungseingangsbuch	Variable Var.StornierungsfeldNummer entfernt und durch Konstante ersetzt, um fehlerhafte Zustände zu verhindern.
<a href="#">Fehler 721919</a>	Verbuchen bei Rechnungseingangsbuch an die Syska mit Kostenprojekt führt zu Absturz	eEvolution 6\Rechnungseingangsbuch	In der Kostenprojekt-Verwaltung ist die Länge der Eingabetexte von 50 auf 30 Zeichen reduziert. Bestehende längere Bezeichnungen von Kostenprojekten müssen manuell reduziert werden.
<a href="#">Fehler 721921</a>	Ohne Bearbeitung der Positionen nur mit OK verlassen wird der Status auf Korrigiert gesetzt	eEvolution 6\Rechnungseingangsbuch	Das Öffnen des Lieferpositionen-Dialoges und ein Durchklicken durch die Spalten löst nicht mehr eine Änderung aus.



<a href="#">Fehler 725302</a>	Zeile wird bei F2-Auswahl in den Lieferpositionen nicht immer sichtbar als editiert markiert	eEvolution 6\Rechnungseingangsbuch	Beim Drücken der F2 Taste wird nun die Zeile auf "modifiziert" gesetzt, sodass Änderungen visualisiert werden.
<a href="#">Fehler 704440</a>	Retour-Lieferschein an Kunde: Seriennummer wird teilweise nicht ausgegeben	eEvolution 6\Retoure	Die Pos-Nr. aus der Tabelle RETOURPOS wird im Hauptselect selektiert und an der Stelle der LS Pos-Nr. an das Nachladestatement zur Ermittlung der Seriennummer übergeben.
<a href="#">Fehler 720034</a>	keine Suchergebnisse für Kundenadressen bei Suche nach Kundenr., Name1 und/oder Name2 (ORACLE)	eEvolution 6\Retoure	Unter MsSql/Oracle wird nun in der Retourenhauptmaske immer Case-Insensitiv gesucht.
<a href="#">Fehler 721762</a>	Aus F2-Auswahl eines Bezirks zu einem Werkstattauftrag kommt es zum SQL-Fehler	eEvolution 6\Retoure	In dem SQL-Statement, wird die Spalte BEZIRK mit dem Tabellennamen als Alias geschrieben (BEZIRK.BEZIRK), um die Mehrdeutigkeit zu vermeiden.
<a href="#">Fehler 722764</a>	Retoure: F2 Suche nach Auftragsnummer fehlerhaft	eEvolution 6\Retoure	Die ausgewählte Nummer wird nun korrekt in dem Datenfeld angezeigt.
<a href="#">Fehler 716841</a>	Bei Änderung der Zahlart von SEPA auf eine andere wird die Mandatsnummer nicht entfernt und es kommt zur Fehlermeldung	eEvolution 6\Service Management\Service Auftragsfakturiering	Das Feld Mandats-Nr. wird jetzt geleert, wenn eine Zahlart ausgewählt wurde, die kein Mandat benötigt.
<a href="#">Fehler 719173</a>	Mehrere Hochkommata in Bezeichnung führen zu Fehlermeldung beim Laden	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Base.Int.StrHochkomma beim SELECT in frmLastCalls.cs (SA.ASM1.BASE/Forms) eingefügt.
<a href="#">Fehler 724394</a>	Reiter Bilder ist leer	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Die Bilder sind wieder sichtbar.
<a href="#">Fehler 725480</a>	Kopieren von Artikel in der Artikelkonfiguration: Einträge der Akte werden nicht kopiert	eEvolution 6\Service Management\Service Basisdaten	Die verbindliche Spalte DOCUMENTS.DOCUMENTTYP wird nun berücksichtigt und befüllt.
<a href="#">Fehler 724842</a>	Benutzereinstellung Standardprofil für grafische Dispo verschwindet	eEvolution 6\Service Management\Service Grafische Dispo	Die Einträge in den Comboboxen sind nun wieder unsortiert und liegen somit in der vom System vorgesehenen Reihenfolge vor. Dadurch geht der ausgewählte Eintrag beim Öffnen der Combobox nicht mehr verloren.



<a href="#">Fehler 724850</a>	Falsche Beschreibung bei Einsatzdetails	eEvolution 6\Service Management\Service Grafische Dispo	Beschreibung in den Einsatzdetails korrigiert.
<a href="#">Fehler 718735</a>	Grafische Dispo: Ansicht Arbeitswoche zeigt nur noch restliche Arbeitstage der aktuellen Woche an, nicht mehr eine komplette Arbeitswoche=5 Tage	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Ist die Einstellung "Wochenansicht mit Montag beginnen" nicht gesetzt, wird nun wieder ausgehend vom ausgewählten Wochentag jeder als Arbeitstag definierte Tag angezeigt, bis zu sechs Tage in die Zukunft.
<a href="#">Fehler 724378</a>	Serviceauftrag eEvo2023: Absturz beim Laden eines Auftrags, der einer inaktiven Auftragsart zugeordnet ist	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Beim Speichern von Auftrags- und Ausfallarten wird nun geprüft, ob noch aktive Aufträge vorhanden sind. Ist dies der Fall, kann das deaktivieren nicht durchgeführt werden.
<a href="#">Fehler 724715</a>	Schnellerfassung speichert Ansprechpartner nicht	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Der ausgewählte Ansprechpartner in der Schnellerfassung wird nun korrekt in das Feld Anrufer übertragen.
<a href="#">Fehler 724827</a>	Serviceauftrag Dashboard - Kachel "Aufträge nach Bezirk" zeigt gleichen Bezeichner doppelt an	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Kachel nutzt nun die korrekten aktuellen Bezirksnamen, wenn diese falsch in der Datenbank in der Serviceauftragstabelle stehen.
<a href="#">Fehler 728939</a>	Auftrag kann nicht geladen werden	eEvolution 6\Service Management\Serviceauftrag	Die Checkbox "Ressource" wurde aus der Anzeige entfernt, daher auch beim Laden den entsprechenden Code entfernt. Betrifft nur Installationen mit dem Modul "Miete" und die Suche über den eigenständigen Dialog.
<a href="#">Fehler 723793</a>	Darstellungsprobleme der Registerkarten in der Teleinfo	eEvolution 6\Teleinfo	Sicherstellen, dass alle TabPages des TabControls auf die richtige Größe angepasst wurden, da diese Größe Grundlage für die Berechnung Größe der Tab-Reiter ist und diese bei zu kleiner Größe sonst abgeschnitten werden.
<a href="#">Fehler 725261</a>	Grundeinstellungen SystemPlus nicht nutzbar, da Layout kaputt	eEvolution 6\Versand	Dialog wieder verwendbar gemacht, alle Einstellungen sind wieder sichtbar.
<a href="#">Fehler 725262</a>	Layout im Dialog Allgemeiner Versandeintrag kaputt	eEvolution 6\Versand	Größe des Dialogfensters so angepasst, dass alle Einstellungen sichtbar und erreichbar sind.
<a href="#">Fehler 725263</a>	Layout im Dialog Grundeinstellungen UPS kaputt	eEvolution 6\Versand	Umfangreiches Facelift des Dialogs durchgeführt, alles wieder erreichbar und sichtbar, Größe des Dialogs anpassbar.

<a href="#">Fehler 726806</a>	Layout von DPD-Grundeinstellungen kaputt	eEvolution 6\Versand	Facelift des Dialogs durchgeführt, alles in TableLayout-Panel eingefügt ,alles wieder erreichbar und sichtbar, Größe des Dialogs resizable gemacht.
-------------------------------	--	----------------------	---