

Changelog Version 3.0.06

Liebe Kunden, Partner und Freunde von OpenZ.

Mit der Version OpenZ 3.0.06 erschien eine kleinere Zwischenversion. Der Schwerpunkt lag auf einer nicht näher genannten individuellen Entwicklung und der Beseitigung von Bugs. Auch wurden 2 neue aber noch nicht ganz fertige Module zur Provisionsabrechnung und Depotverwaltung eingebaut. Die Fertigstellung dieser beiden Module erfolgt mit der 3.0.08. Als einziges Feature kann ansonsten nur genannt werden, das es in OpenZ nun möglich ist mehrere Rechnungen als Email gleichzeitig zu versenden. Dieses dürfte insbesondere für alle Dienstleister interessant sein, welche am Monatsanfang einen Stapel Rechnungen an die Kunden bringen müssen.

Application Dictionary

Features

(1969) Verhindern von Änderungen an Translations

Es wird nun verhindert das User im *Application Dictionary* Übersetzungen anlegen unter :

- Field Translation
- Tab Translation
- Menu Translation

da diese beim nächsten Update überschrieben werden. Gegebenenfalls erscheint nun eine Fehlermeldung.

Einstellungen/Stammdaten/(Allgemeines)

Features

(1961) Mehrere Dokumente gleichzeitig per Email verschicken

Gilt für Auftrag, Rechnung, Lieferschein in EK und VK.

Bisher konnten Dokumente die per E-mail aus OpenZ heraus versendet werden sollten, nur als einzelne Mail gesendet werden. Ab sofort ist es möglich mehrere Dokumente gleichzeitig zu versenden. Das ist insbesondere dann von Vorteil, wenn z.B. zum Monatsanfang massenweise Rechnungen versendet werden sollen.

Der Massenversand von Emails funktioniert genauso wie der Massendruck. Einfach in der Tabellenansicht die gewünschten Datensätze markieren und auf das Icon 'Email' anwählen. Die versendeten PDFs werden automatisch archiviert.

Bugfixes

(1312, 1638) Fehler in Preisstaffelung Einkauf

Ein Rundungsfehler für Preisstaffelungen in EK wurde behoben.

(1938) Export Unterreiter funktioniert nicht

Der Export von Unterreitern, egal in welchem Format, führte zu einer Nullpointer Exception → behoben. Nun können auch die Tabellenwerte aus den Unterreitern wieder exportiert werden.

(1950) GRID: Zahlenformatierung, manchmal Zeigt es Search-Referenzen als UUID

Wenn über individuelle settings andere Referenzen eingestellt wurden kam es zu abgeschnittenen Darstellungen von Zahlen und die UUID wurde gezeigt → behoben.

CRM

Bugfixes

(2000) Suchfunktion in K003 CRM-Geschäftspartner (verlor Einträge)

Felder verloren Ihre Befüllung sobald der Filter aktiviert wurde → behoben

Vertrieb

Bugfixes

(1906, 1947) Rechnung manuell anlegen: Positionsformatierung des Beschreibungstextes verschwindet

Die auf Positionsebene eingegebene Beschreibung verlor in *Rechnung man. Anlegen* ihre Formatierung, so das diese in der Rechnung nicht mehr mitangedruckt werden konnte. Nun wird die Formatierung beibehalten und auch Zeilenumbrüche mitangedruckt.

(2003) Bei Direkter Lieferung im Auftrag läßt sich der Auftrag nach dem aktivieren nicht mehr ändern

In den Positionen eines VK-Auftrages gibt es den Haken *Direkte Lieferung*, dieser kann standardmäßig nicht manuell gesetzt werden, aber über individuelles Setting bedienbar geschaltet werden. Wird der Haken gesetzt, erwartet das System keinen Abgang aus den eigenen Lagerbeständen, sondern die Lieferung soll durch einen Dritten erfolgen. Aufträge die den Haken gesetzt haben können nun auch aktualisiert werden.

(2014) Rechnungskorrektur statt Gutschrift

Falls im Andruck der Text von Gutschrift auf Rechnungskorrektur abgeändert werden soll, dann wählen Sie unter:

Einstellungen || System-Stammdaten || Dokument-Typ || Belegarten

den Datensatz *Credit Memo AR* und ändern im Unterreiter *Übersetzung* den Eintrag von *Gutschrift* auf *Rechnungskorrektur*.

Lagerverwaltung

Bugfixes

(1940) Lagermengen Anzeige mit Kommastellen

In den Lagerübersichten werden Lagermengen bis auf weiteres nicht mehr mit Nachkommastellen angezeigt.

Projektmanagement

Bugfixes

(1970) Projektmanagement; indirekte Kosten werden ohne Planzahlen im Updateprozeß nicht mitgenommen

Es wurde behoben das im Fall von nicht vorhandenen Planzahlen, der Prozess *Projekt Update Status* die Änderungen von IST-Zahlen, der Indirekten Kosten berücksichtigt.

Herstellung

Bugfixes

(1830) BDE/Herstellung: unvollendete Datensätze werden in AG/Materialbewegung übernommen

Wechselt der Benutzer während des Scanvorganges das Fenster, so wird der angefangene BDE-Datensatz nicht abgebrochen, sondern abgespeichert wie sonst in OpenZ auch. Bisher wurden diese abgebrochen Materialbewegungen allerdings auch überflüssiger Weise in der entsprechenden Tabelle des Arbeitsganges angezeigt. Nun sorgt ein Hintergrundprozess dafür, das diese Datensätze jede Nacht gelöscht werden und in der Tabelle Materialbewegungen nur aktive, also vollzogene Materialbewegungen zu sehen sind.

Buchhaltung

Bugfixes

(1931) Bei Update auf dem Kontierungsschemata läuft die Buchungengine nicht mehr Buchhaltung || Kontoführung || Kontierungseinstellungen || Kontierungsschemata || Schemata

Alle Rechnungs-Buchungen liefen auf einen Fehler, wenn hier editiert wird. → behoben.

(1953) Buchhaltungskonten; Fehlender Eintrag im Feld 'Beschreibung' führt zu doppelten Zeilen in der BWA

Fehlen in den Konten die Einträge in dem Feld Beschreibung, dann erschienen diese in der BWA GuV als doppelte Zeilen und wurden teils mit NULL gekennzeichnet.

Das Feld Beschreibung ist nun ein Pflichtfeld. Leere Beschreibungen müssen ggf. manuell korrigiert werden.

(2002) SEPA: Fehler bei Geschäftspartner-Namen mit Umlauten. Verwendung des Kontoinhabers nicht implementiert. Gutschriften gehen nicht

Die SEPA-Schnittstelle nimmt nun folgende Umwandlung vor:

ü--> ue, ö--> oe, ä--> ae, ß--> ss

Außerdem wurde bisher der Name des Geschäftspartners verwendet, nun wird dieser nur noch verwendet wenn kein Kontoinhaber gepflegt ist.

Bankdaten erstellen (SEPA) verarbeitet nun auch Gutschriften.

(2028) Kontenart der 9er Konten ändern im Kontenrahmen SKR3 von Eigenkapital auf Notiz

Die Kontenart der 9er Konten im Kontenrahmen SKR03 wurde von Eigenkapital auf Notiz geändert.