

Changelog Version 3.0.10

Liebe Kunden, Partner und Freunde von OpenZ.

Die neue Version OpenZ 3.0.10 liefert auf der einen Seite Highlightfeatures welche von speziellem Interesse sind und auf der anderen Seite wertvolle allgemeine Funktionen. So kann mit der neuen BDE *BOM Navigation* eine Prototypen-Produktion ausgeführt werden, in welcher die Bauteile an beliebiger Stelle einer Stückliste ein- und ausgebaut werden können, ohne dieses vorher zu planen. Die Eingabe erfolgt dabei effizient durch den neuen Kombibarcodes, welcher Suchschlüssel und Seriennummer vereint. Im allgemeinen Fokus dürften aber eher die neuen Reiter zur Kostenstellenauswertung und der verbesserte Umgang mit den Bedarfsanforderungen stehen. Aber auch die neue Funktion zur Versendung von Infomails an Interessensgruppen aus OpenZ heraus wird viele Nutzer erfreuen. Im weiteren sind dann noch kleine Verbesserungen bei den Serien- und Chargennummern zu vermelden.

Highlightfeature

Kombibarcodes

Voraussetzung für eine effiziente Nutzung der neuen BDE war die eindeutige Identifizierung der Artikel. Dieses wurde durch die Entwicklung des Kombicodes realisiert, welcher den Artikelsuchschlüssel und die Serien(Chargen)-nummer miteinander vereint. Der Kombicode wird mit folgender Logik eingelesen:

Artikelsuchschlüssel|Seriennummer
oder
Artikelsuchschlüssel|Chargennummer

Dabei fungiert das | als Trennzeichen und darf daher nicht in Suchschlüssel oder Seriennummer vorhanden sein!

 Für die Benutzung der Kombibarcodesfunktion ist deren Aktivierung in den Konfig.-Optionen des Systems notwendig.

Um den Kombicode für QR-Scanner lesbar zu machen wurde ein entsprechendes Etikett entwickelt, das an folgenden Stellen im System ausgegeben wird:

- *Stammdaten || Seriennummern || Seriennummern*
- *Lagerverwaltung || Warenbewegung Lieferant || Warenbewegung Lieferant*
Info: Nur dort auch mit Informationen zum Lieferanten.



- *BDE - Betriebsdaten-Erfassung || BOM Navigation || BOM Navigation.*
Info: Dort nur druckbar nach einer erfolgten Aktion wie z.B. Materialentnahme.

BDE BOM-Navigation

Mit der neuen BDE *BOM Navigation* ist es möglich, Bauteile in mehrstufigen Stücklisten per Scannen eines Codes in die jeweiligen Baugruppen ein- oder auszubauen. Dabei ist kein Bezug zu einem Produktionsauftrag/Projektaufgabe notwendig (welche aber später hinzu entwickelt werden könnte). Diese Art der Produktion eignet sich insbesondere für die Prototypenfertigung in der es dann auch experimentell zugehen darf.



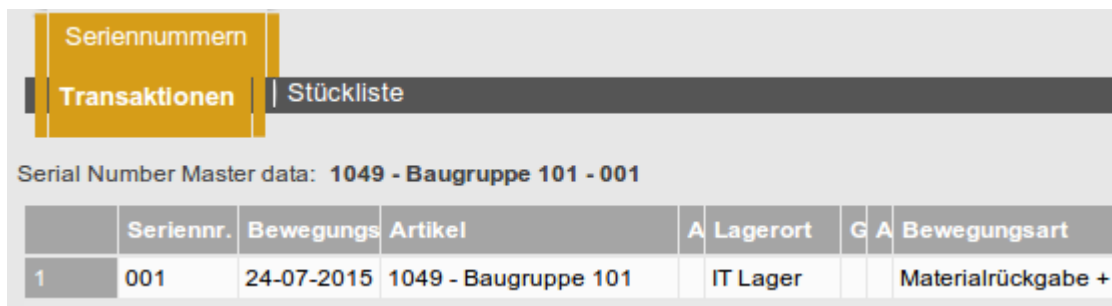
Zur Zeit wird mit den 3 neuen Funktionen folgender Ablauf gesteuert.

neue Baugruppe anlegen

Zu einem im System vorhandenen SNR-pflichtigen Artikel wird eine neue Seriennummer vergeben und ein Lagerort bestimmt.



Die so erstellte Baugruppe wird mit der Menge 1 dem Lagerbestand hinzugefügt. In den Stammdaten der Seriennummer wird diese Bewegung dokumentiert



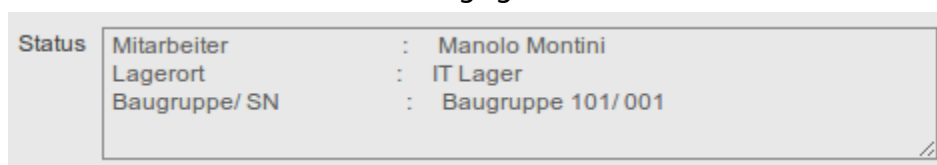
Seriennummern		Stückliste						
Serial Number Master data: 1049 - Baugruppe 101 - 001								
	Seriennr.	Bewegungs	Artikel	A	Lagerort	G	A	Bewegungsart
1	001	24-07-2015	1049 - Baugruppe 101		IT Lager			Materialrückgabe +

Nach diesem Vorgang kann über den Druckbutton ein entsprechendes Etikett der Baugruppe ausgedruckt werden, welches den QR-Code bestehend aus Artikelnummer und Seriennummer enthält. Das Etikett begleitet fortan diese Baugruppe.



Mit der *Materialentnahme* können Artikel aus dem Lager entnommen und in der zuvor ausgewählten Baugruppe verbaut werden. Dazu werden in einem Eingabefeld per Code der Mitarbeiter, Lagerort, Baugruppe und Einzelteile eingegeben.

In einem Statusfeld ist ersichtlich was eingegeben wurde.



Die verbauten Einzelteile werden in einer Tabelle aufgelistet.

Abbrechen		Fertig		
Artikel	Seriennummer	Chargennummer	Lagerort	erhalten
1	1050-Verbaumich 0815	10501	IT Lager	1

Mit *Fertig* werden die Einzelteile dem Lager entnommen und in der Baugruppe verbaut. Ein entsprechender Datensatz in der Internen Materialbewegung wird generiert und die verbauten Teile sind in der Stückliste der Seriennummer ersichtlich. In der Seriennummer des verbauten Artikels wiederum wird die Beziehung zur SNR der Baugruppe aufgezeigt. In den Transaktionen dieser Seriennummer wiederum wäre ersichtlich, wie oft dieses Teil schon ein- und ausgebaut wurde und in welche Baugruppen. Damit ist letztendlich die Historie einer Seriennummer ablesbar.

Seriennummern

Transaktionen | Stückliste

Seriennummern

Serial Number Master data: 1049 - Baugruppe 101 - 001

	Artikel	Mer	Kosten	Seriennummern
1	1050 - Verbaumich 0815	1	0,00	10501

Die *Materialrückgabe* funktioniert genau entgegengesetzt zur Materialentnahme. Mit ihr werden die Einzelteile der Baugruppe wieder entnommen und zurück an den gewählten Lagerort gelegt.

Infomail

Mit dieser neuen Funktion können Infomails an bestimmte Zielgruppen versendet werden. Dazu unter: *CRM || Einstellungen || Interessensgebiete || Themen*
 Die Interessensgebiete definieren (z.B. Newsletter). Diese Interessensgebiete bei den Kontaktpersonen der Geschäftspartner hinterlegen:
Stammdaten || Geschäftspartner || Geschäftspartner >> Kontaktperson >> Interessen
 Eine Mailvorlage mit den gewünschten Infos erstellen:
CRM || Einstellungen || Mailvorlagen || Mailvorlagen
 Anschließend kann diese Info an alle betreffenden Kontaktpersonen gesendet werden unter:
CRM || Abonnenten E-Mail senden || Abonnenten E-Mail senden

Email template: Newsletter 07/2015 Interessensgebiet: Newsletter

Geschäftspartner Gruppe: User/Contact:

Soll der Prozess gestartet werden?

OK

Dort werden nur noch das betreffende Template und das Interessensgebiet gewählt. Bei den Empfängern gilt die in den Kontaktdaten hinterlegte Emailadresse.

Einstellungen/Allgemeines

Features

(2150) Alert für Lieferantenrechnungen bei der die Rechnungsnummer des Lieferanten gleich ist.

Um bei der händischen Erfassung von Lieferantenrechnungen die doppelte Eingabe/Verarbeitung zu vermeiden, war ein Alert gewünscht der einen Bearbeiter darauf aufmerksam macht. Umgesetzt wurde nun, über einen Trigger, das sich ein Datensatz mit der identischen Nummer im Feld *Rechnungsnummer des GP* nicht abspeichern lässt.

(2155) Sortierung nach Dokumentnummer

Die Übersichten: Interne Materialbewegung, Warenbewegung Kunde, Warenbewegung Lieferant, Bestellungen, Lieferantenrechnungen, Kundenaufträge und Rechnungen an Kunden werden nun standardmäßig nach Dokumentennummer absteigend sortiert.

Stammdaten/CRM

Features

(2092) CNR: Anzeigen Gesamtmenge einer Chargennummern je Artikel in Tabelle

Ergänzend zu den in letzter Version eingeführten Lagermengen der Chargennummern je Lagerort, wird nun auch im übergeordneten Reiter die Gesamtmenge einer Charge an allen Lagerorten angegeben.

▼ Chargennummer	Lagermenge
112	10
223344	38

(2110) Stammdaten Mitarbeiter: deaktivierte Mitarbeiter dürfen in Grid nicht angezeigt werden/ auswählbar sein

In der Tabellenansicht der Mitarbeiter werden nun standardmäßig die deaktivierten Mitarbeiter weggefiltert. Über die SuFu können diese wieder gefunden werden. Im weiteren sind deaktivierte Mitarbeiter auch nicht mehr in der BDE auswählbar.

(2080/2081) Stammdaten Mitarbeiter: neuer Reiter Arbeitszeitkonto und Angabe von zuschlagsfreien Überstunden, Stundenzettel

- Pfad: *Stammdaten || Mitarbeiter || Mitarbeiter >> Arbeitszeitkonto*

Nun kann hier händisch ein Stundenkonto-Stand mit Jahr und Monat eingetragen werden. OpenZ rechnet mit dem eingetragenen Wert weiter (z.B. nach Korrekturen oder Auszahlungen).

- Pfad: *Stammdaten || Mitarbeiter || Mitarbeiter >> Vergütung*

Eine zuschlagsfreie Zeit mit Gültigkeitsdatum kann hier hinterlegt werden.

- Pfad: *Stammdaten || Arbeitszeitkonto || Stundenkonto*

In der Übersicht wird nun auch das Feld *Kontostand* angezeigt.

- Pfad: *Stammdaten || Mitarbeiter || Mitarbeiter >> Kalender Ereignisse*

Falls ein Mitarbeiter während eines Urlaubstage doch arbeitet, kann dies im Feld *Arbeitszeit in h* erfasst werden.

(2115) GP/Offene Lieferungen um Bestellnummer ergänzen

Pfad: *Stammdaten || Geschäftspartner || Geschäftspartner >> Offene Lieferungen*

Die View offene Lieferungen wurde um die Spalte *Bestell-Nr. des GP* ergänzt, in welcher die Selbige aus dem Auftrag angezeigt wird.

(2171) CNR: CNR-Transaktionen ohne Inventurverluste / Lagermengen-Anzeige CNR / Artikel - Transaktionen mit SNR/CNR

Wird in einer Inventur für einen Artikel mit Chargennummer versehentlich eine falsche Chargennummer eingegeben, so wird folgerichtig der Bestand der Charge auf 0 gesetzt. Bisher gab es aber dazu keinen Transaktionsdatensatz, so dass das nachvollziehen der Chargenmengen per Hand teils unmöglich war. Nun gibt es zu jeder Inventurtransaktion, in der lt. Mengenbuch eine Chargenmenge ≥ 1 vorhanden ist und diese Menge auf 0 setzt, einen Datensatz. In diesem Datensatz ist die Transaktionsmenge zunächst immer 0.

(2172) SNR- /CNR- Verfolgung nicht mehr änderbar nach der ersten Transaktion

Pfad: Stammdaten || Artikel || Artikel

Sobald eine Transaktion vorliegt, ist die SNR- bzw. CNR-Verfolgung im Artikelstamm nicht mehr änderbar.

(2175) SNR-Transaktionen sollen nur die Transaktionen einer SNR zeigen

Pfad: Stammdaten || Artikel || Artikel >> Lager >> Seriennummern >> Seriennummer Transaktionen

In den Seriennummertransaktionen wurden bisher alle Transaktionen aller SNR-Artikel gezeigt. Nun werden dort nur die Transaktionen der im übergeordneten Reiter ausgewählten Seriennummer angezeigt.

Analog zu: Stammdaten || Seriennummern || Seriennummern >> Transaktionen

(2116) CRM: Neue Newsletter-Funktion: Abonnenten E-Mail senden.

Pfad: CRM || Einstellungen || Mailvorlagen || Mailvorlagen

Hier können nun Mail-Templates angelegt werden, die dann an Interessengruppen (z.B. E-Mail-Abo: in den Kontaktdaten des Geschäftspartners) versandt werden.

Bugfixes

(1996) Suchfunktion bei gelöschten Übersetzungen

Pfad: Stammdaten || Artikel || Artikel >> Übersetzung

Bisher wurde der Name eines Artikels im Selektor 'Artikel mit Preislisten' ausschließlich über die Übersetzungen gefunden. Das führte zu Problemen, wenn diese aus nachvollziehbaren Gründen gelöscht wurden. Bei gelöschten Übersetzungen wird der Artikel im Selektor 'Artikel mit Preislisten' nun über den in der Hauptmaske angegebenen Namen gefunden.

(1972-1) Verkäufer nicht korrekt auswählbar

Pfad: Stammdaten || Geschäftspartner || Geschäftspartner || Kunde

Es sind nun nur noch Mitarbeiter auswählbar, bei denen der Haken „Verkäufer“ aktiviert ist.

(2090) Minuszeichen bei Ungültig-machen von Warenbewegungen

Pfad: Stammdaten || Artikel || Artikel >> Lager >> Chargennummern >> Chargennummer Transaktionen

Eine als ungültig gekennzeichnete Warenbewegung wird nun mit einem Minuszeichen in dem Bild „Chargennummer Transaktionen“ dargestellt.

Bestellung

Features

(2164,2165,2166) Banf-Prozess optimieren

Bei den Bedarfsanforderungen wurden einige Verbesserungen entwickelt. Es gibt nun folgende Verhaltensweisen:

- In aus Bedarfsanforderungen generierten Bestellungen können nun einzelne Positionen gelöscht werden, sowie die gesamte Bestellung gelöscht werden. Wird die Bestellung allerdings storniert, dann bekommen weder Banf noch Projekt dieses mit! Gleiches gilt für das benutzen des Hakens *Lieferung komplett* (Alert möglich).
- Zu der Banf mit der gelöschten Bestellung kann erneut eine Bestellung ausgelöst werden (Man muß allerdings bei *Bestellungen aus Bedarf* einmal die Position mit dem Button *Entfernen* in das obere Grid holen. Nur dann korrigiert sich die Mengenangabe).
- Die Banf kann manuell geschlossen werden, aber nicht neu eröffnet werden. Durch das schliessen verschwinden alle Bestellvorschläge im Fenster *Bestellung aus Bedarf* erstellen. Stammt die geschlossene Banf aus einer Projektaufgabe, so bekommt diese das z.Z. noch nicht mit. Hier muss ggf. neu eingeplant werden (Alert denkbar).
- Teillieferungen (besser Teilbestellungen) sind über *Bestellung aus Bedarf* nun möglich. Nach der ersten Bestellung muss allerdings bei *Bestellungen aus Bedarf* einmal die Position mit dem Button *Entfernen* in das obere Grid geholt werden. Nur dann korrigiert sich die Mengenangabe. Gilt auch für gelöschte Teilmengen in Bestellungen)

Eine Banf ist jetzt in einer Projektaufgabe (PA) mehrmals ausführbar.

- wenn die Banf storniert wurde (nur möglich wenn es keine andere Banf mit zugeordneter Bestellung gibt)
- wenn die Banf oder Banfposition manuell gelöscht wurde
- wenn die Materialplanung editiert wurde und weitere Bedarfe (Positionen oder Mengen) hinzugekommen sind. => nur wenn Positionen hinzugekommen sind (bei Mengenänderung bekommt die Banf das nicht mit).

Der Button 'Banf erstellen' ist immer eingeblendet und liefert den Hinweis, dass gerade kein neuer Bedarf besteht.

- Es gibt eine Verlinkung zu einer vorhandenen Bedarfsposition unter:
Projektmanagement || Projekte || Kopfdaten >> Aufgaben >> Materialplanung
Die Materialplanung erfolgt jetzt nach der Verfügbarkeit.
D.h. die Menge verfügbar = vorhandene Lagermenge - alle Abgänge

Bugfixes

(1973) falsche Pfadangabe bei zugeordneten Rechnungen

Pfad: Bestellwesen || *Lieferantenrechnungen* || *Zugeordnete Rechnungen* || *Rechnungen*
Ist man in der Detailansicht einer Zeile und wählt den Link 'Rechnungsposition', dann landet man in der richtigen EK-Rechnungsposition. Allerdings wurde der falsche Pfad (Vertrieb) angezeigt. Nun wird der korrekte Pfad angezeigt:

Pfad: Bestellwesen || *Lieferantenrechnungen* || *Rechnungen von Lieferanten* || *Übersicht*

(2118) Bestellausdruck: englische Übersetzung

Pfad: Bestellwesen || *Bestellung (Einkauf)* || *Aufträge*

Die Übersetzungen in englischer Sprache (z.B. Client Tax No. für Ust-IdNr.) werden nun auch auf den Folgeseiten gedruckt.

(2118) Bestellausdruck: englische Übersetzung

Pfad: Bestellwesen || Bestellung (Einkauf) || Aufträge

Kürzel von Fremdwährungen werden nun auf den Aufträgen korrekt dargestellt, dies gilt auch bei Ausdrucken für Angebote, Rechnungen, Gutschriften, Bestellungen, Abo-Angebote.

Vertrieb

Features

(2096) View für die Übersicht der Aufträge erstellen, die nach Produktkategorien sortierbar ist.

Pfad: Vertrieb || Berichte || Auftragsübersicht || Übersicht

Es gibt eine neue Auftragsübersicht (View) für EK- und VK-Aufträge.

Die Übersicht mischt Informationen aus den Kopfdaten und den Positionen der Aufträge/Bestellungen. Standardmäßig sind alle Zeilen ausgeblendet, die komplett geliefert sind und zeigt einem daher alle Auftragszeilen zu denen noch eine Lieferung erfolgen muss. Weitere Filtereinstellungen sind möglich.

(2112) Dimensionsanalyse Verkaufsrechnungen: Wegblenden von Marge, Kosten usw. wenn es keinen Sinn macht.

Die Spalte Profit wurde umbenannt in Roherlös.

Wenn die Kosten zu einer Zeile = 0 sind, dann erfolgt in den Spalten Roherlös und M(arge)% kein Eintrag. Damit werden sinnlose Zahlen vermieden.

(2082) Umwandlung von Angebot in Auftrag(Vertrieb)

Falls ein Liefertermin im Angebot hinterlegt wurde, wird dieser nun auch in den Auftrag übernommen.

Bugfixes

(1964) Rechnungsreports

Die Felder Bestellnummer des Geschäftspartners, externe Bestellnummer, Referenznummer, Auftragsnummer sind in den Rechnungsreports angehängt worden.

(1972-2) Verkäufer nicht korrekt auswählbar

Pfad: Vertrieb || Einstellungen || Vertriebsgebiete || Gebiete

Verkäufer sind nun korrekt auswählbar.

(1975) Kopieren eines Auftrages

Pfad: Vertrieb || Aufträge || Aufträge ||

Beim Anlegen von neuen Aufträgen über den Button „Kopieren aus...“ vorhandenen Aufträgen wird nun auch die Preisliste aus dem Referenzauftrag gezogen.

(2065) Dimensionsanalyse Verkauf

Nun werden in der Dimensionsanalyse Verkauf auch geschlossene Projekte berücksichtigt.

(2114) Cursor springt nach Artikelauswahl in das Preisfeld

Pfad: Vertrieb || Aufträge || Aufträge ||

Der Cursor bleibt nach der Artikelauswahl in Feld Artikel stehen und springt nicht mehr in das Preisfeld.

(2146) Artikel-Selektor zieht Preise nicht korrekt

Pfad: Vertrieb || Aufträge || Aufträge ||>> Positionen

Der im Artikel-Selektor angezeigte Preis wird nun übernommen. Außerdem ist jetzt die Preislisten-Version voreingestellt, die zum Auftragsdatum die letztgültige ist und nicht die tagesaktuelle Version.

Lagerverwaltung

Features

siehe Stammdaten 2171

Bugfixes

(2090) Minuszeichen bei Ungültig-machen von Warenbewegungen

Pfad: Stammdaten || Artikel || Artikel >> Lager >> Chargennummern >> Chargennummer Transaktionen

Eine als ungültig gekennzeichnete Warenbewegung wird nun mit einem Minuszeichen in dem Bild „Chargennummer Transaktionen“ dargestellt.

(2133) Lieferschein zeigt Nachlieferung, obwohl „Lieferung komplett“ markiert

Pfad: Lagerverwaltung || Warenbewegung Kunde || Warenbewegung Kunde

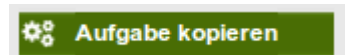
Lieferschein zeigt keine Nachlieferung an, wenn der Haken „Lieferung komplett“ gesetzt ist.

Projektmanagement

Features

(2077) Projektaufgabe kopieren

Im Projektmanagement können nun nicht nur die Projekte insgesamt kopiert werden, sondern auch die einzelnen Aufgaben. Nach anwählen des neuen Buttons *Aufgabe kopieren* öffnet sich ein Pop-up-Fenster in welchem ein Name für das neue Projekt vergeben werden kann. Beim kopieren werden alle Planeinstellungen in die neue Aufgabe transportiert. Zunächst kann die Aufgabe nur innerhalb eines Projektes kopiert werden, ab nächster Version ist dann auch ein kopieren in andere Projekte möglich.



(2154) Abbrechen /Beenden von Projektaufgaben/Arbeitsgängen in der Produktion

Abgebrochene/beendete Projektaufgaben oder Arbeitsgänge kann man nun wieder eröffnen. In der Projektaufgabe kann dazu einfach der Haken bei *Fertig* oder *Aufgabe Abgebrochen* entfernt werden da dieser nun bedienbar ist.

In der Herstellung kann der gesamte Produktionsauftrag durch entsprechende Einstellung im Feld *Status* von *Erledigt* auf *Gestartet* gestellt werden. Im Arbeitsgang kann der Haken bei *abgeschlossen* einfach wieder entfernt werden.

Bugfixes

(1929) Plandatum Materialbewegung

Pfad: Projektmanagement || Projekte || Kopfdaten >> Aufgaben >> Materialplanung (Liste)

Das Plandatum der Materialbewegung bezieht sich jetzt auch auf die Materialliste (vorher nur auf den Arbeitsgang).

(2066) Artikelselektor Vorauswahl

Pfad: Projektmanagement || Projekte || Kopfdaten >> Aufgaben
>> Lieferantenleistungen Plan

Nun wird die Artikelkategorie aus der Voreinstellung „Vor-Selektion für Einkaufsbelege“ übernommen.

Reporting

(2070) BWA-Report: Einrücken der Werte

Die in der Version 3.0.08 neu gestalteten BWA-Reporte hatten nicht alle Werte korrekt untereinander angeordnet → verbessert

(2074) Neue Auswertung zum Projekt-Controlling

Der Report zeigt die Organisation, den Partner, die Angebotsnummer und -wert, die Auftragsnummer und -wert, den Projektleiter, die Projektnummer, den Status, den Liefertermin sowie die Rechnungsnummer. Ausgewiesen wird der Rechnungswert, die Plan- und Istkosten sowie der Deckungsbeitrag (Differenz zw. Rechnungswert und Ist-Kosten) als Wert und die Marge (Deckungsbeitrag geteilt durch Rechnungswert). Die jeweiligen Summen werden ebenfalls berechnet, für die Marge wird nicht die Summe sondern der Durchschnittswert gezeigt.

Herstellung

Features

(2033) Erstellen eines Arbeitsganges beim Anlegen eines neuen Artikels mit Stückliste oder Produktionsartikel

Schon zuvor wurden die Stücklistenartikel eines Baugruppenartikels anhand der Positionsnummern mit dem zugehörigen Basisarbeitsgang synchronisiert. Nun werden auch die Beschreibungstexte synchronisiert. Außerdem wird gleich beim anlegen der Stammdaten eines Artikels mit den Merkmalen:

- Produktion
- Baugruppe

ein entsprechender gleichnamiger Basisarbeitsgang im Modul *Herstellung* angelegt.

(2154) Abbrechen /Beenden von Projektaufgaben/Arbeitsgängen in der Produktion

Abgebrochene/beendete Projektaufgaben oder Arbeitsgänge kann man nun wieder eröffnen. In der Projektaufgabe kann dazu einfach der Haken bei *Fertig* oder *Aufgabe Abgebrochen* entfernt werden da dieser nun bedienbar ist.

In der Herstellung kann der gesamte Produktionsauftrag durch entsprechende Einstellung im Feld *Status* von *Erledigt* auf *Gestartet* gestellt werden. Im Arbeitsgang kann der Haken bei *abgeschlossen* einfach wieder entfernt werden.

Außerdem kann in der Herstellung der Arbeitsgang wieder manuell beendet werden. Dabei ist es möglich eine Restmenge in ein Ausschusslager zurück zu geben werden.

Bugfixes

(1841) verfügbare Drucktemplates im Druck-Popup anzeigen

Nun werden die verfügbaren Templates im Druck-Popup angezeigt

(1897) Fehlermeldung bei Stücklisten

Nun passende Fehlermeldung, dass ein Bauteil nicht in sich selbst verbaut werden kann.

BDE

Features

siehe oben unter Highlightfeature

Bugfixes

(1927) Übersetzung der Fehlermeldung

Die Fehlermeldung bzgl. einer Materialentnahme aus geschlossenen Arbeitsgängen wurde aus dem Englischen ins Deutsche übersetzt

(2170) BDE: Fehlermeldung bei gleicher Chargennummer

Pfad: *BDE - Betriebsdaten-Erfassung* || *BDE - Betriebsdaten-Erfassung* || *BDE - Betriebsdaten-Erfassung*

Die Entnahme/Rückgabe von einzelnen Artikeln mit Chargennummern funktioniert wie gewünscht. Es ist jederzeit möglich Artikel einzeln zu entnehmen/zurückzugeben, die eine Chargennummer besitzen, die ein anderer Artikel auch aufweist, da die Zuordnung eindeutig ist. Bei der kompletten Entnahme/Rückgabe ist eine eindeutige Identifizierung des gewünschten Chargennummern Artikels nicht möglich, da nicht explizit nach dem Artikel gefragt wird.

Eine Fehlermeldung weist nun auf den Umstand hin, dass mehrere verschiedene Artikel die selbe Chargennummer haben und zeigt, um welche Chargennummer es sich handelt.

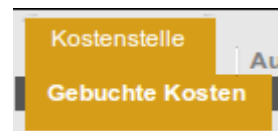
Kostenrechnung

Features

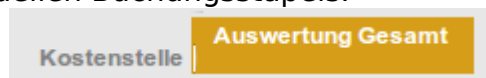
(2075) Buchungen in den Kostenstellen sollen Auswertbar sein.

Während der Menüpunkt *Kostenstelle* nur die Informationen der angelegten Kostenstellen zeigt, sind in 2 neu geschaffenen Reitern nun auch die Buchungen zu diesen Kostenstellen zu sehen.

- Im Untereiter *Gebuchte Kosten* sind die jeweiligen Kosten der im Kopf ausgewählten Kostenstelle aufgelistet. Es werden alle Buchungen aufgezeigt welche auf diese Kostenstelle vorgenommen wurden und berücksichtigt Lieferantenrechnungen und die Zeilen des manuellen Buchungstapels.



- Im Reiter *Auswertung Gesamt* werden nach gleichem Muster die Buchungen auf alle Kostenstellen angezeigt.



In beiden Reitern kann nach verschiedenen Kriterien gefiltert werden und die Ergebnisse wie gewohnt in eine Tabellenkalkulationssoftware exportiert werden.

Reporting

(2073) Änderung der Kostenstellenauswertung

Kostenstellen - Auswertung

Von	01.01.2015	Bis	20.07.2015	Gesamtkosten im Zeitraum	1.848,36
Kostenstelle		Typ		Kosten Zeitraum	
Verwaltung		Kostenstelle		88,36	
Werbematerial		Kostenstelle		1.760,00	

Gesamtkosten für den gewählten Zeitraum ausgegeben.

Das Layout der Kostenstellenauswertung wurde verändert. Es wurde ein platzsparendes Konzept entwickelt in dem ein gewählter Zeitraum neben dem Vorjahreszeitraum steht. Je Kostenstelle werden die

Buchhaltung

Bugfixes

(2144) Umbenennung des Feldes Auszugsdatum in Valutadatum

Pfad: Buchhaltung || Zahlungsabgleich Bank || Zahlungsabgleich Bank

Das Feld Auszugsdatum wurde umbenannt in Valutadatum.

(2145) DATEV-Export: Nur neue Buchungssätze (inkrementeller Export)

Pfad: Buchhaltung || Kontoführung || Transaktionen || Export DATEV

Ab einem beliebigen Datum werden alle neuen Buchungssätze einer Periode exportiert. Das Feld „Buchung Erstellt ab“ grenzt den Zeitraum ab. Es werden nur Buchungssätze exportiert, die nach dem angegebenen Datum erstellt wurden.

Reporting

(2071 / 2078) Übersicht Hauptbuch: Formatierungen und Hauptbuch Journal Kleine Anpassungen

Es gab kleine Layoutverbesserungen zur besseren Lesbarkeit. Außerdem wird nun das Druckdatum und die Seitenzahl mit ausgegeben.