

projekt kivitendo - Feature #225

OD Artikelstammdaten

12.01.2017 15:23 - Martin Helmling

Status:	Erledigt	Beginn:	02.01.2017
Priorität:	Normal	Abgabedatum:	
Zugewiesen an:	Martin Helmling	% erledigt:	100%
Kategorie:		Geschätzter Aufwand:	0:00 Stunde
Zielversion:		Aufgewendete Zeit:	0:00 Stunde

Beschreibung

In diesem Feature werden alle Artikelstammdaten-Erweiterungen von Opendynamic inhaltlich zusammengefasst:

- Artikelsuche: Lieferscheine suchen die diesen Artikeln enthalten, Lager, Lagerort (nicht bei Dienstleistungen), nach internen Bemerkungen suchen
- Report: Spalte Kunde+Kundennummer / Lieferant/Lieferantennummer optional mit anzeigen
- Erweiterung der Artikelstammdaten mit vier weiteren Elementen:

1. Interne Bemerkung - Text, analog zur "Bemerkung", keine Übersetzung in andere Sprachen
2. Beschaffungszeit/Produktionszeit - Tage, Zeitraum von Bestellung beim Lieferanten bis zur Anlieferung, bzw. Produktionsdauer bei Erzeugnissen
3. Verbrauch - Anz./Monat, Durchschnittlicher Verbrauch pro Monat
4. Bestellmenge - Anz., Mindestbestellmenge, Losgröße

Historie

#1 - 12.01.2017 15:35 - Martin Helmling

- Baukastenliste/Teilverwendung: Zwei zusätzliche Reiter die die Baumstrukturen von Erzeugnissen darstellen, Bemerkungen pro Zeile möglich
- Kundenspezifische Artikeleigenschaften: Analog zu lieferantenspezifischen Eigenschaften (Tabelle "make").
- Kunden-/Lieferantenspezifische Artikel: Bestimmte Artikel können markiert werden für bestimmte Kunden/Lieferanten. Sie sind in Dokumenten nur für diese verwendbar.
- Kunden-/Lieferantenspezifische Artikel erhalten analog zur spezifischen Teilenummer auch eine Kunden-/Lieferantenspezifische Beschreibung
- Artikel Disposition: bedarfsgesteuert/verbrauchsgesteuert

#2 - 16.02.2017 18:47 - Martin Helmling

- Status wurde von Neu zu In Bearbeitung geändert
- % erledigt wurde von 0 zu 90 geändert

#3 - 22.08.2017 08:34 - Martin Helmling

- Status wurde von In Bearbeitung zu Erledigt geändert
- % erledigt wurde von 90 zu 100 geändert

#4 - 22.08.2017 10:35 - Werner Hahn

Wo find ich jetzt das Feature?