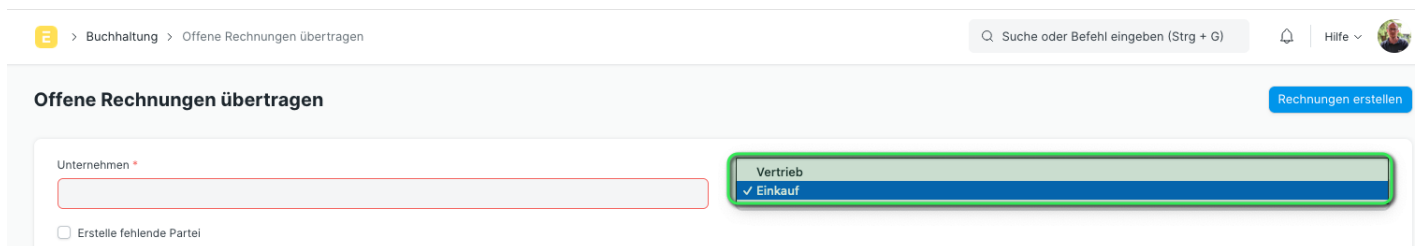


Offene Rechnungen übertragen (Opening Invoice Creation Tool)

Einleitung

Dieser DocType hilft uns bei der Scharfschaltung der Buchhaltung alle ein-und ausgehende Rechnungen im System zu erfassen.



The screenshot shows the 'Offene Rechnungen übertragen' (Transfer Open Invoices) form. At the top, there is a breadcrumb trail: 'Buchhaltung > Offene Rechnungen übertragen'. To the right of the breadcrumb is a search bar with the placeholder text 'Suche oder Befehl eingeben (Strg + G)'. Below the breadcrumb, the title 'Offene Rechnungen übertragen' is displayed on the left, and a blue button labeled 'Rechnungen erstellen' is on the right. The main form area contains a label 'Unternehmen *' with a red asterisk, followed by a text input field. Below the input field is a checkbox labeled 'Erstelle fehlende Partei'. To the right of the input field is a dropdown menu with two options: 'Vertrieb' and 'Einkauf', with 'Einkauf' selected and marked with a checkmark.

Die erstellten Rechnungen sind sofort gebucht und tragen die Rechnungsnummer welche im entsprechenden Nummernkreis als nächstes kommen.

Voraussetzungen

Vorher ist es notwendig, dass wir ein "vorübergehendes Eröffnungskonto im Kontenplan" (Auch Temporäres Eröffnungskonto) einstellen.

Was passiert nach der Erstellung?

Das System erstellt Ein- und Ausgangsrechnungen zu den entsprechenden Lieferanten oder Kunden. Diese Rechnungen werden alle mit einem Platzhalterartikel gefüllt. Die Rechnungen sind alle gebucht.

Die genannte Artikelposition wird nicht als Artikel im System angelegt und in den Belegen lediglich als Referenz verwendet:

Buchhaltung > Ausgangsrechnung > AR21000004

Suche oder Befehl eingeben (Strg + G)

Hilfe

3megawatt

Unbezahlt

Anzeigen

Erstellen

Abbruch

30.11.2021

Kundenauftragsdetails

Adresse und Kontakt

Währung und Preisliste

Artikel

Lagerbestand aktualisieren

Artikel

No.	Artikel	Menge	Preis (EUR)	Betrag (EUR)
Zeile bearbeiten #1				
<div>Artikelname * Opening Invoice Item</div>				
Beschreibung				
Bild				
Menge		Einheit *		
1		Stk		
		Maßeinheit-Umrechnungsfaktor *		
		1		
		Menge in Lagermaßeinheit		
		1		