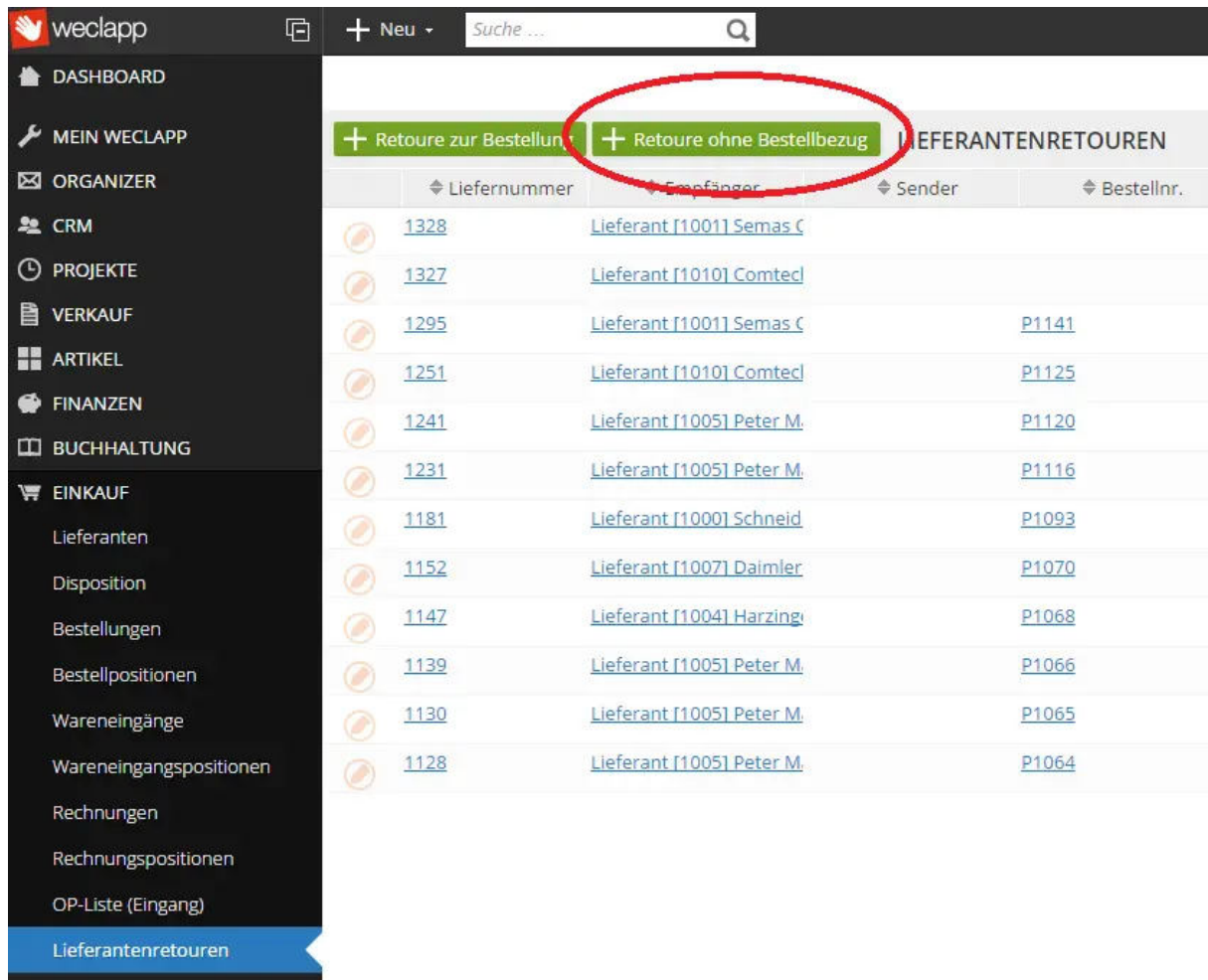


Features

Lieferantenretouren ohne Bestellbezug

- Lieferscheinerstellung und Kommissionierung wie bei allen anderen Lieferungen
- Anbindung an Shipcloud



The screenshot shows the weclapp interface. On the left is a navigation menu with categories like DASHBOARD, MEIN WECLAPP, ORGANIZER, CRM, PROJEKTE, VERKAUF, ARTIKEL, FINANZEN, BUCHHALTUNG, and EINKAUF. Under EINKAUF, 'Lieferantenretouren' is highlighted. The main area shows a table of return orders. At the top of the table, there are two buttons: '+ Retoure zur Bestellung' and '+ Retoure ohne Bestellbezug'. The second button is circled in red. The table has columns for 'Liefernummer', 'Empfänger', 'Sender', and 'Bestellnr.'.

	↕ Liefernummer	↕ Empfänger	↕ Sender	↕ Bestellnr.
	1328	Lieferant [1001] Semas C		
	1327	Lieferant [1010] Comtec		
	1295	Lieferant [1001] Semas C		P1141
	1251	Lieferant [1010] Comtec		P1125
	1241	Lieferant [1005] Peter M.		P1120
	1231	Lieferant [1005] Peter M.		P1116
	1181	Lieferant [1000] Schneid		P1093
	1152	Lieferant [1007] Daimler		P1070
	1147	Lieferant [1004] Harzing		P1068
	1139	Lieferant [1005] Peter M.		P1066
	1130	Lieferant [1005] Peter M.		P1065
	1128	Lieferant [1005] Peter M.		P1064


Auswahl Varianten Artikel im Positions-Modalpanel

Es ermöglicht die Änderung einer bereits ausgewählten Artikelvariante über die Varianten-Eigenschaften. Implementiert für Angebote, Aufträge und Rechnungen

Vor dieser Zeile
Seitenumbruch einfügen

Freitextposition

Artikel (hypertest) hypertest  

(hypertest) hypertest 

Auswahl Variantenartikel

Beschreibung fixieren

Positions Titel hypertest

Beschreibung

B *I* U ABC     

Menge 7,00

stk


Lieferbar 0,00

Geplantes Lieferdatum 

Verfügbarkeitsanzeige 

Ust. [19 %] Umsatzsteuer

Einzelpreis 0,00 € 

Kosten pro Einheit 77,00 € 

Rabatt % 0,00 

Standard Rabatte 

Positionswert 0,00

✕ Abbrechen

✓ Neue Position

✓ Übernehmen

Bugfixes

diverse Fehlerkorrekturen in der Buchhaltung

Verbesserungen

diverse Detailoptimierungen in der Buchhaltung