# >eurodata



# >edcloud

Update-Info 1.49.0 edcloud | Finanzen vom 25.03.2020



# Update-Info edcloud | Finanzen

## **Inhaltsverzeichnis**

1	Red	chnungseingang/Rechnungsausgang	3
	1.1	Neues Feld Interne Bemerkung	3
	1.2	Protokollierung von Änderungen an Rechnungen	4
2	Bar	nk: Verhindern paralleler Umsatzimporte	6

#### © 2020 by eurodata AG

Großblittersdorfer Str. 257-259, D-66119 Saarbrücken

Telefon +49 681 8808 0 | Telefax +49 681 8808 300

Internet: <a href="mailto:www.eurodata.de">www.eurodata.de</a> E-Mail: <a href="mailto:info@eurodata.de">info@eurodata.de</a>

Version: 1.49.0 Stand: 25.03.2020 Klassifikation: öffentlich

Freigabe durch: Produktmanagement

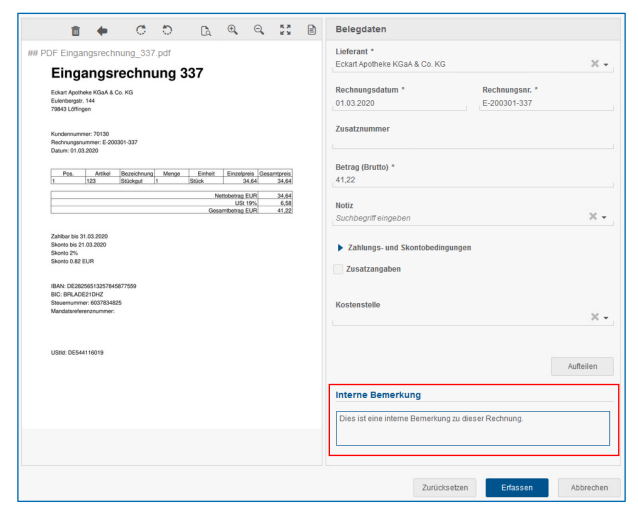
Dieses Update wurde von **eurodata** mit der gebotenen Sorgfalt und Gründlichkeit erstellt. **eurodata** übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der Angaben im Update. Weiterhin übernimmt **eurodata** keine Haftung gegenüber den Benutzern des Updates oder gegenüber Dritten, die über dieses Update oder Teile davon Kenntnis erhalten. Insbesondere können von dritten Parteien gegenüber **eurodata** keine Verpflichtungen abgeleitet werden. Der Haftungsausschluss gilt nicht bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit und soweit es sich um Schäden aufgrund der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit handelt.



# 1 Rechnungseingang/Rechnungsausgang

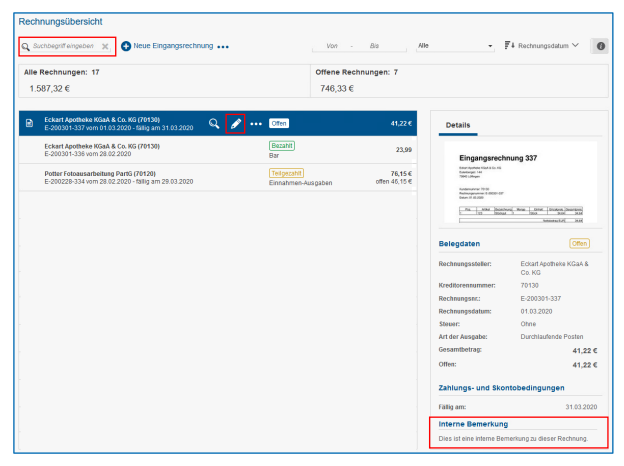
### 1.1 Neues Feld Interne Bemerkung

Bei der Erfassung von Belegen im Rechnungseingang und -ausgang steht Ihnen zukünftig das Feld **Interne Bemerkung** zur Verfügung. In dieses Feld können Sie individuelle Anmerkungen zur Rechnung, ergänzende Angaben oder ähnliche, relevante Informationen eintragen. Es erfolgt keinerlei Übermittlung an die Buchhaltung. Das Feld kann beim Erfassen von Ein- und Ausgangsrechnungen befüllt werden.





Nach der Erfassung wird die interne Bemerkung im rechts im Detailbereich zur Rechnung angezeigt. Wird bei Erfassung keine interne Bemerkung hinterlegt, erfolgt keine Anzeige im Detailbereich.



Das Feld ist über die bekannte **Suchfunktion** oben links durchsuchbar. Treffer werden in der Rechnungsübersicht angezeigt. Über den **Bearbeiten**-Stift an der Rechnung kann die Bemerkung geändert werden.

Für im System geschriebene Ausgangsrechnungen ist das Erfassen einer internen Bemerkung ebenfalls über den Bearbeiten-Stift nach vorheriger Fertigstellung der Rechnung möglich.

# 1.2 Protokollierung von Änderungen an Rechnungen

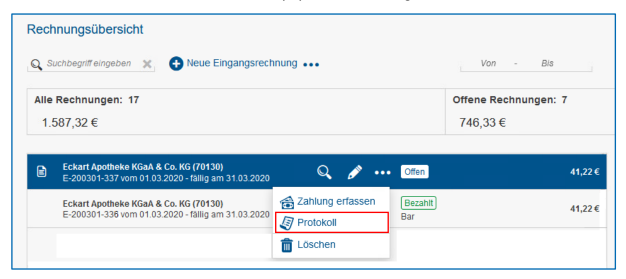
Mit diesem Release wird eine **Protokollfunktion**, zunächst für Belege im Rechnungseingang und -ausgang eingeführt. Das Protokoll berücksichtigt in Form einer Timeline Änderungen an den folgenden Eingaben:

- Geschäftspartner: Kunde bzw. Lieferant
- Rechnungsnummer
- Rechnungsdatum
- Notiz
- Fälligkeit



- Skontoangaben
- Zusatzangaben: Steuersatz sowie Art der Einnahme bzw. Ausgabe
- Erfassen und Ändern von Teilbeträgen
- Kostenstellen
- Anhängen von Belegen
- Offener Betrag

Das Protokoll ist über das Kontextmenü (···) einer Rechnung erreichbar.

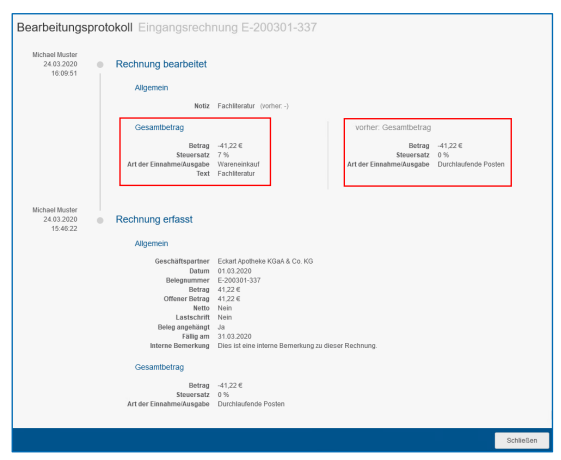


Wählen Sie den Eintrag **Protokoll** öffnet sich ein Dialog. Die letzte Änderung steht dabei ganz oben. Die folgende Abbildung zeigt den Zustand des Protokolls nach dem Erfassen einer Eingangsrechnung.





Nachdem in diesem Beispiel Steuersatz und Art der Ausgabe geändert wurden, ergibt sich folgende Darstellung:



Die Änderungen werden hierbei gegenübergestellt: links ist der aktuelle Wert dargestellt; zum Vergleich sehen Sie auf der rechten Seite den Zustand vor der Änderung.

## 2 Bank: Verhindern paralleler Umsatzimporte

Das Release verhindert zukünftig parallele Umsatzimporte. In einzelnen Fällen war es bei Vorliegen einer großen Umsatzzahl möglich, bei laufenden Importen weitere Importe anzustoßen. Dieses Release führt einen Sicherungsmechanismus ein, wodurch diese Konstellation zukünftig nicht mehr möglich ist. Dadurch wird das Entstehen doppelter Buchungen weiter reduziert. Läuft bereits ein Import wird dies zukünftig über eine Hinweismeldung angezeigt. Ein neuer Import kann erst nach Ablauf des zuerst angestoßenen Abrufs gestartet werden.

