

Neues Positionsfeld «HK/NK-Datum»

Wenn die Immobilien-Stammdaten vom Abacus in die DeepBox hochgeladen wurden, steht neu bei den Dokument-Typen «Rechnung» und «Rechnung (Empfangen)» das Feld «HK/NK-Datum» zur Verfügung.

MWST		POSITIONEN								
	Position	Text	Datum	HK/NK Datum	Von	Bis	Kontierungsreferenz	Konto	Projekt	
	10			24.05.2021						

 Rechnungs- und Positionstotal stimmen überein

Diverse Fehlerbehebungen und Verbesserungen, wie beispielsweise

- neu werden keine Positionen bei der Verarbeitung mit aktivem Tab «MWST» verrechnet
- Abgleich von Kopfbetrag und Positionstotal erfolgt nun auch bei automatischer Verarbeitung

DeepCloud-Rechnung als PDF-Anhang & automatisierte Verarbeitung

Diese Funktion wurde weiter verbessert und wird erstmals bei der Rechnungsstellung Anfang März angewendet.

Details zur Funktion finden Sie in den [Release Notes](#) von Mitte Februar.

Diverse Fehlerbehebungen und Verbesserungen, wie beispielsweise

- verbesserte Anzeige von Gutscheinen in der Rechnungsübersicht
- Problem behoben, bei dem die E-Mail-Benachrichtigung zu neuen Rechnungen unter bestimmten Bedingungen nicht gesendet wurde

Verrechnung von DeepFlow

Da die Beta-Phase für DeepFlow endet, werden ab dem 1. März 2024 die benutzten DeepFlows verrechnet. Weitere Information zur Verrechnung finden Sie auf der [Support Seite](#).

Diverse Fehlerbehebungen und Verbesserungen, wie beispielsweise

- Tag-Optimierungen
- Verbesserungen bei der Nutzung des Kontextmenüs
- Dashboard-Verbesserungen auf mobilen Geräten
- optimiertes Verhalten bei der Selektion von mehreren Dokumenten

Diverse Fehlerbehebungen und Verbesserungen, wie beispielsweise

- Verbesserungen und Optimierungen bei der visuellen Signatur
- optimierte Handhabung von Sonderfällen mit einer sehr hohen Anzahl an platzierten Signaturen
- Problem behoben, bei welchem in besonderen Fällen nach dem Ablehnen eine falsche Aktion angezeigt wurde
- Problem behoben, bei welchem ein Benutzer aufgrund der Signaturreihenfolge fälschlicherweise eine E-Mail-Benachrichtigung bezüglich Ablehnung/Rückzug des zu signierenden Dokuments erhielt
- verbesserte Stabilität bei der DeepSign-Applikation
- diverse kleine UI-Verbesserungen