

**LEXWARE**

## Lexware buchhaltung **pro, premium**

**neu**

### Die neue Version Lexware buchhaltung pro, premium 2024

**i****INFO**

Lexware buchhaltung pro, premium: Version 24.00

#### Betriebsprüfer-Export bei innergemeinschaftlichen Vorgängen erweitert

Wir haben den Betriebsprüfer-Export bei innergemeinschaftlichen Vorgängen für Sie erweitert:

- um Adressdaten und Branche bei den Debitoren
- um Adressdaten bei den Kreditoren

---

#### Unterstützung des DATEV Buchungstapelformats Version 13

Sie haben die Möglichkeit, DATEV Buchungstapel mit der neuen Formatversion 13 zu importieren.

---

## Weitere Optimierungen

### Optimiert: die Branchentaxonomie PBV

In der Branchentaxonomie PBV (Pflegebuchführungsverordnung) der E-Bilanz werden ab Taxonomie-Version 6.5 die Beträge der Instandhaltungsaufwendungen nicht mehr mit negativem Zeichen dargestellt.

### Für Sie optimiert: Abgleichsalgorithmus in „Online-Kontoauszug abgleichen“

Der Abgleichsalgorithmus für „Online-Kontoauszug abgleichen“ wurde verbessert. Dieser beinhaltet nun, dass "a" nicht mehr durch " "(leer) ersetzt und auch das erste Wort im Verwendungszweck in den Abgleich miteingebunden wird.

### Neue Spalte für Kontoinhaber

In „Online-Kontoauszug abgleichen“ haben wir eine separate Spalte zum Anzeigen des Kontoinhabers für Sie integriert.

### Programm-Start optimiert

Beim Öffnen von Lexware buchhaltung kam es teilweise zu Wartezeiten, da die "Berechnung Umsatzsteuervoranmeldung" startete. Mit der neuen Version tritt dies nicht mehr auf.

### Korrekte Verarbeitung von Hochkommata bei SEPA-Lastschriftmandaten

Mandatsnummern mit doppelten Hochkommata wurden nicht korrekt verarbeitet. Die Verarbeitung dieser Nummern ist nun einwandfrei möglich.

### Optimierungen in der Vortragsaktualisierung

Bei mehrmaligen Nachbuchungen im Vorjahr und untypischen manuellen Buchungen in den Eröffnungsbilanzwerten verlief die Vortragsaktualisierung teilweise nicht korrekt. Beim Abgleich der Werte zwischen aktuellem Jahr und Vorjahr hat dies in manchen Buchungskonstellationen zu Differenzen geführt. Mit der neuen Version verläuft der Abgleich wieder korrekt.