

Simba Direkt Portal

Web-Kassenbuch

Belege aufräumen / Speicher voll



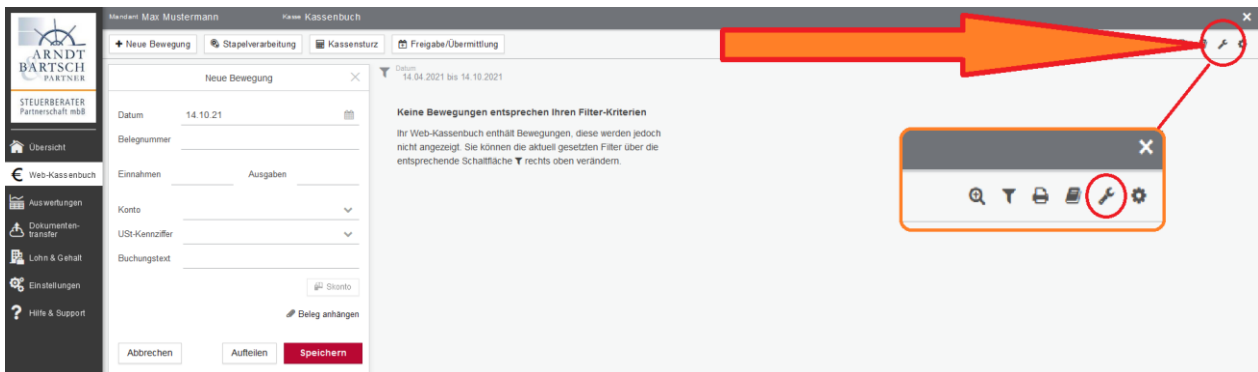
Sie erhalten beim Anhängen von Belegen folgende Meldung in der Simba Webkasse?



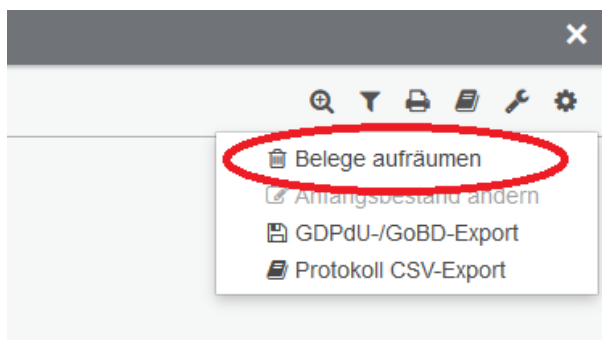
Das bedeutet, der Speicherplatz für Belege ist voll.

Sie können die Belege für übermittelte Buchungen im Portal ganz einfach aufräumen.

Loggen Sie sich ins Portal ein und öffnen Ihre Web-Kassenbuch. An der oberen rechten Seite gibt es das Symbol Schraubenschlüssel. Diesen klicken Sie bitte an.



Es öffnet sich ein kleines Menü. Hier wählen Sie bitte Belege aufräumen aus.



Als nächstes öffnet sich ein Fenster in dem Sie gefragt werden, welche Belege gelöscht werden sollen: Belege bis zu einem bestimmten Datum oder alle Belege. Hier werden nur die Belege der übermittelten Kassenbewegungen des Web-Kassenbuchs gelöscht.



Belege aufräumen

Nachfolgend können Sie angehängte Belege aus der aktuellen Kasse löschen. Belege werden grundsätzlich nur von bereits freigegebenen Bewegungen gelöscht. Die Belege werden nur im Web-Kassenbuch gelöscht.

Bitte wählen Sie, ob Sie alle Belege bis zu einem bestimmten Datum löschen möchten oder über den gesamten Buchungszeitraum:

bis Datum...

alle Belege

Angehängte Belege von **nicht übermittelten** Bewegungen ebenfalls löschen!

Abbrechen Weiter

Ein neues Fenster öffnet sich, gibt eine Warnung aus und fordert eine Bestätigung zum Löschen. Durch das Übertragen der Kassenbewegungen sind diese mit den Belegen in unserem System revisionssicher archiviert.

Belege aufräumen

Es werden **alle angehängten Belege** aller bereits übermittelten Bewegungen gelöscht.

Gemäß GoBD dürfen Belege nur gelöscht werden, wenn diese einer revisionssicheren Archivierung zugeführt werden oder nicht aufbewahrungspflichtig sind. Bestätigen Sie bitte, dass die ausgewählten Kassenbelege gelöscht werden können.

Ja, ich möchte die Belege endgültig aus dem Web-Kassenbuch löschen.

Abbrechen Belege aufräumen

Jetzt haben Sie wieder Platz für neue Belege.

Bei Fragen oder Problemen melden Sie sich gerne bei uns!