



Backup-Funktion aktivieren für LoopsFinanz und LoopsLohn

In LoopsFinanz und LoopsLohn finden Sie in den Einstellungen (macOS Menü „LoopsFinanz“ bzw. „LoopsLohn“ > „Einstellungen > Backup“, Windows Menü „Bearbeiten“) eine integrierte und sehr einfach zu aktivierende Backup-Funktion. Wir empfehlen allen Anwendern die Backup-Funktion zu aktivieren, denn ein Backup zu viel ist immer besser, als ein Backup zu wenig.

Empfehlung: Mandant lokal, Backup auf einem Server, externer Festplatte, USB-Stick oder Cloud. Entscheidend ist die Performance. Bei Unsicherheit können Sie das mit Ihrem Systemadministrator abklären.

Gehen Sie bitte folgendermassen vor, um die Backup-Funktion zu aktivieren. Diese Anleitung zeigt Ihnen die Aktivierung unter macOS und Windows.

1. Backup-Ordner

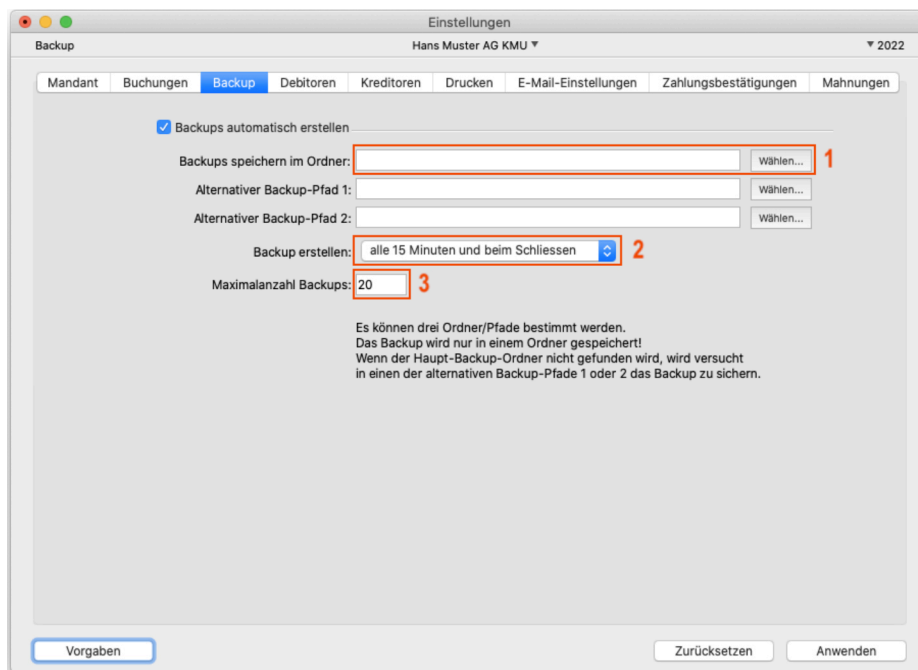
Legen Sie zuerst den Backup-Ordner an. Sinnvoll hierfür ist ein Speicherpfad, welcher nicht lokal ist.

Folgende Speicherorte Sinn: Server, Online-Speicher (Dropbox u.ä.), externe Festplatte, USB-Stick

Wichtig ist dabei, dass während der Arbeit der Speicherpfad verfügbar ist. D.h. bestehende Internet-, Server- oder USB-Verbindung.

2. Einstellung

Im Menü LoopsLohn / LoopsFinanz > Einstellungen (Mac) oder Bearbeiten > Einstellungen (WIN) finden Sie den Reiter „Backup“.



- 2.1 Wählen Sie den Speicherpfad, mit dem Sie während der Arbeit konstant verbunden bleiben müssen.
- 2.2 Hier können Sie den Speicherintervall wählen. Zu empfehlen sind kurze Intervalle, da Sie dann maximal 15 Minuten Arbeit „verloren“ haben, wenn Ihr Mandant beschädigt würde.
- 2.3 Wieviele Backups möchten Sie Speichern? Bei 20 Backups wird jeweils das älteste Backup gelöscht, sodass der Backup-Ordner pro Mandant immer 20 Backup-Dateien beinhaltet. Mit „Anwenden“ werden die Änderungen wirksam.

Alternativer Backup-Pfad

Sie können bis zu drei Speicherpfade für das Backup definieren. Wenn der Haupt-Pfad nicht verfügbar ist, wählt Loops für das Backup den 1. alternativen Backup-Pfad. Ist dieser auch nicht verfügbar, kommt der 2. alternative Backup-Pfad zum Zug. Das kann von Nutzen sein, wenn Sie Ihren Mandanten auf unterschiedlichen Geräten bearbeiten oder im Home-Office arbeiten.

„Ein gültiger Backup-Pfad ist nicht verfügbar“

Was passiert, wenn sich der Backup-Pfad ändert oder Ordner umbenannt werden?

Wenn Loops den Speicherpfad für das Backup nicht finden kann, erscheint folgende Meldung:



Das bedeutet nicht, dass irgendetwas mit Ihrem Mandanten nicht stimmt. Lediglich die Backup-Funktion ist aktuell nicht aktiv. Kontrollieren Sie in dem Fall, ob Sie im Finder / Explorer den Speicherpfad aufrufen können. Meistens wurde der Ordner verschoben, umbenannt oder die Verbindung wurde unterbrochen. Wenn Sie den Backup-Ordner verschoben haben, müssen Sie lediglich den Vorgang ab „2. Einstellungen“ wiederholen.

3. Backup-Test

Nachdem Sie die Änderungen gespeichert haben („Anwenden“ klicken), können Sie das Backup testen: Entweder Mandant schliessen, Programm beenden oder Tastenkürzel anwenden (Befehl+S / Ctrl.+S).

Backup wiederherstellen

Im Backup-Ordner finden Sie die Sicherungskopien als ZIP-Datei. Dabei ist das Datum und die Uhrzeit im Dateinamen enthalten.

Name	Änderungsdatum	Größe	Art
Hans Muster KMU-20220421135942.zip	Heute, 13:59	360 KB	ZIP-Archiv
Hans Muster KMU-20220421135956.zip	Heute, 13:59	360 KB	ZIP-Archiv
Hans Muster KMU-20220421135957.zip	Heute, 13:59	360 KB	ZIP-Archiv
Hans Muster KMU-20220421135958.zip	Heute, 13:59	360 KB	ZIP-Archiv
Hans Muster KMU-20220421135959.zip	Heute, 13:59	360 KB	ZIP-Archiv
Hans Muster KMU-20220421140000.zip	Heute, 14:00	360 KB	ZIP-Archiv
Hans Muster KMI-20220421140001.zip	Heute, 14:00	360 KB	ZIP-Archiv

Diese ZIP-Dateien können Sie bei Bedarf entkomprimieren (Doppelklick) und damit den ursprünglichen Mandanten ersetzen. So können Sie bei Problemen rasch und unkompliziert Ihren Mandanten durch eine frühere Version ersetzen und damit weiterarbeiten.

Für Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihr Loops-Team