



# SOND .ch SPEICHER

## Bedienungsanleitung Sond Cloud Speicher

### Inhaltsübersicht

|                                                   |   |
|---------------------------------------------------|---|
| Kickstart Einleitung zum Sond Speicher .....      | 1 |
| 1. Information zur Anleitung.....                 | 2 |
| 2. Das Webinterface.....                          | 2 |
| a. Eine verschlüsselte Bibliothek erstellen ..... | 3 |
| b. Dateien im Webinterface hochladen .....        | 3 |
| c. Eine Datei freigeben .....                     | 4 |
| 3. Die Client Software .....                      | 4 |
| a. Die Software installieren .....                | 4 |
| b. Mit dem Server verbinden.....                  | 4 |
| c. Bibliothek aus Ordner erstellen.....           | 5 |
| d. Bibliothek synchronisieren .....               | 6 |
| 4. Tipps und Tricks .....                         | 8 |
| a. Ältere Dateiversionen finden .....             | 8 |

## 1. Information zur Anleitung

Der Sond Speicher ist eine Dateiverwaltungs- und Kollaborationsplattform mit hoher Zuverlässigkeit und Leistung für Privatpersonen, Teams und Organisationen.

Lassen Sie uns Ihnen zeigen, wie Sie Ihre Dateien verwalten, synchronisieren und wie Sie Dateien mit anderen Leuten teilen können.

Der Cloud Speicher organisiert Ihre Dateien in Dateibibliotheken. Jede Bibliothek kann separat synchronisiert und gemeinsam genutzt werden. Als Sie sich auf <https://storage.sond.ch> registriert haben, wurde automatisch eine unverschlüsselte persönliche Bibliothek („Meine Bibliothek“) für Sie erstellt. Das Tutorial befand sich in dieser persönlichen Bibliothek. Diese erste Bibliothek ist unverschlüsselt, da das System ansonsten das Tutorial nicht dort ablegen könnte.

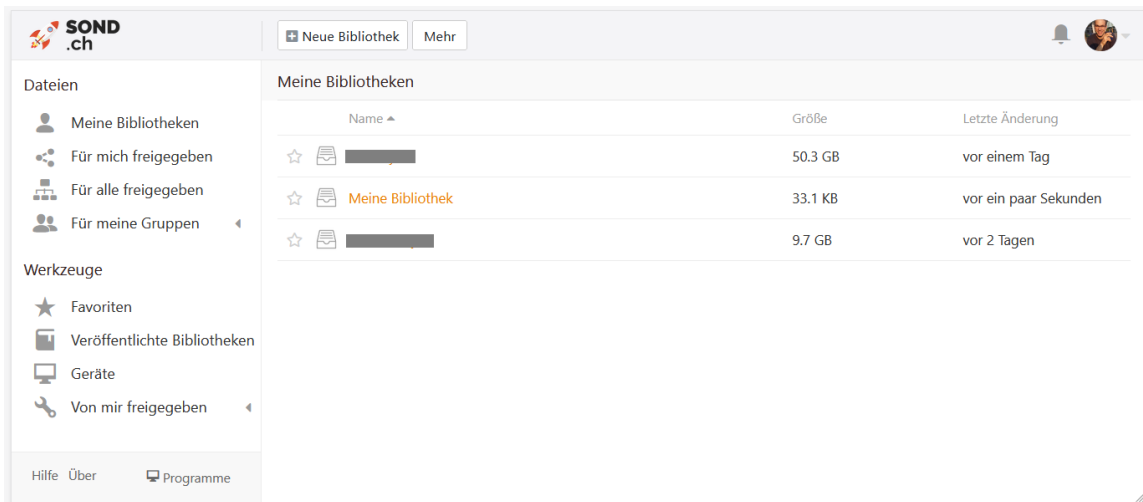


Abbildung 1 Ihr persönliches Webinterface

In Ihrer Übersicht sollten Sie einen Ordner mit dem Namen „Meine Bibliothek“ finden. Nachfolgend erklären wir Ihnen die grundlegenden Funktionen des Sond Speichers.

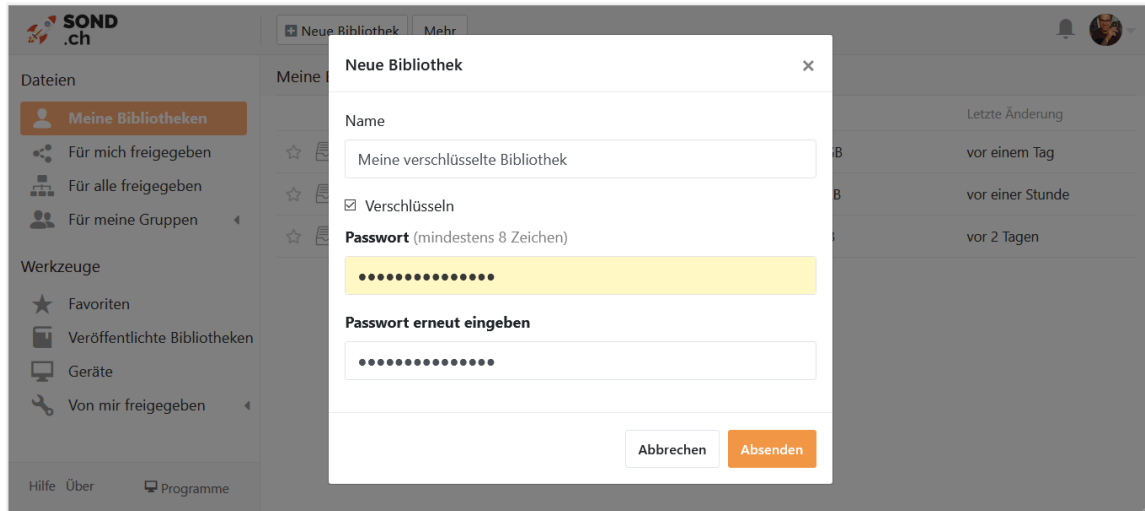
## 2. Das Webinterface

Als erstes möchten wir Ihnen das Webinterface genauer vorstellen. Dieses kann vieles was die Client Software auch kann und ist die Anlaufstelle für den Fall, dass Sie ein Endgerät benutzen, ohne Ihre konfigurierte Client Software z.B. auf einem fremden Computer. Alle Dateien welche von der Client Software in den Speicher

geladen wird, kann im Webinterface heruntergeladen werden.

### **a. Eine verschlüsselte Bibliothek erstellen**

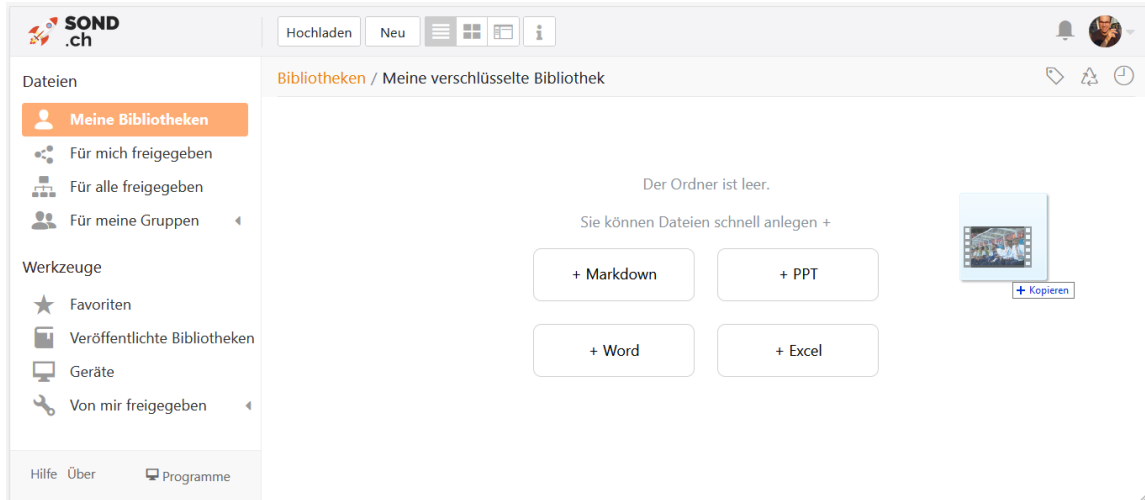
Um eine neue Bibliothek zu erstellen, klicken Sie auf „Neue Bibliothek“ neben dem sond.ch Logo. Geben Sie dort einen Namen für Ihre Bibliothek und ein Passwort an. Möchten Sie die Inhalte einer verschlüsselten Bibliothek anschauen, kommt eine Passworteingabeaufforderung.



**Wichtig:** Vergessen Sie dieses Passwort nicht, wir können Ihnen bei einem Verlust nicht weiterhelfen. Als Tipp bietet es sich an dieses irgendwo zu notieren und an einem sicheren Ort abzulegen, ohne anzugeben was der Verwendungszweck dafür ist.

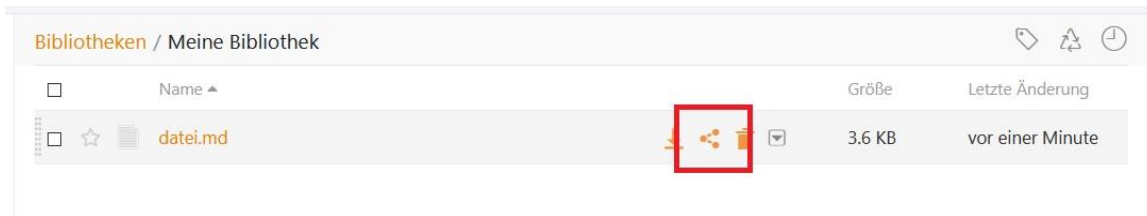
### **b. Dateien im Webinterface hochladen**

Dateien können im Browser via Drag-and-Drop oder via den „Hochladen“ Knopf in den Cloudspeicher geladen werden. Damit das Hochladen funktioniert, müssen Sie in einer Bibliothek drin sein. Sobald die Datei abgelegt wurde, beginnt das Webinterface sofort die Datei hochzuladen. Während diesem Prozess dürfen Sie das Browser Fenster nicht schliessen.



### ***c. Eine Datei freigeben***

In einer nicht verschlüsselten Bibliothek können Dokumente mit anderen Nutzern geteilt werden. Drücken Sie dazu auf das rot gekennzeichnete Symbol.



Anschliessend kann ein Passwort und eine Zeitbefristung optional angegeben werden. Dieser Link ist öffentlich zugänglich und kann beliebig geteilt werden.

## **3. Die Client Software**

### ***a. Die Software installieren***

Dazu müssen Sie diese als erstes herunterladen, gehen Sie dazu auf <https://sond.ch/cloud/speicher>, klicken Sie auf „Welche Clienten gibt es alles?“ und wählen Sie Ihr jeweiliges Endgerät aus. Installieren Sie diesen indem Sie weiter klicken.

### ***b. Mit dem Server verbinden***

Sobald Sie die Software installiert haben, können Sie sich mit dem Server verbinden,

indem Sie die Einstellungen wie folgt setzen.

**Der Server:** <https://storage.sond.ch>

Wichtig https:// nicht vergessen

**E-Mail / Benutzername:** Ihre zur Registrierung verwendete E-Mail-Adresse.

**Passwort:** Das von Ihnen gesetzte Passwort.

Als Rechnername etwas setzen, sodass Sie den Computer wiedererkennen können.

Konto hinzufügen

Konto hinzufügen

Server:

Zum Beispiel: <https://seacloud.cc>  
oder <http://192.168.1.24:8000>

E-Mail / Benutzername:

Passwort:

Automatisch anmelden

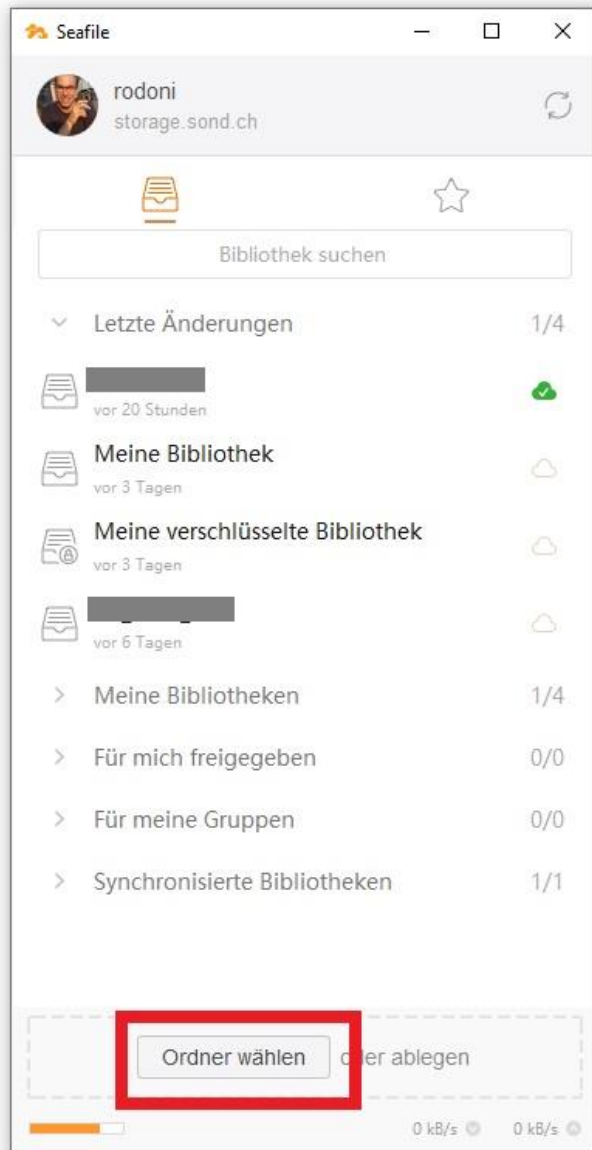
Rechnername:

z.B. Freyas Laptop

[Single Sign-On](#)

### ***c. Bibliothek aus Ordner erstellen***

Eine Bibliothek kann aus bestehenden Ordnern erstellt werden. Drücken Sie dazu im Client auf „Ordner wählen“ und wählen Sie den Ordner aus, welchen Sie gerne synchronisieren möchten. Der Button ist in der folgenden Abbildung rot markiert. Klicken Sie anschliessend auf „Ordner auswählen“. Im nächsten Fenster kann dann ausgewählt werden, ob der Ordner verschlüsselt auf dem Server abgespeichert werden soll.

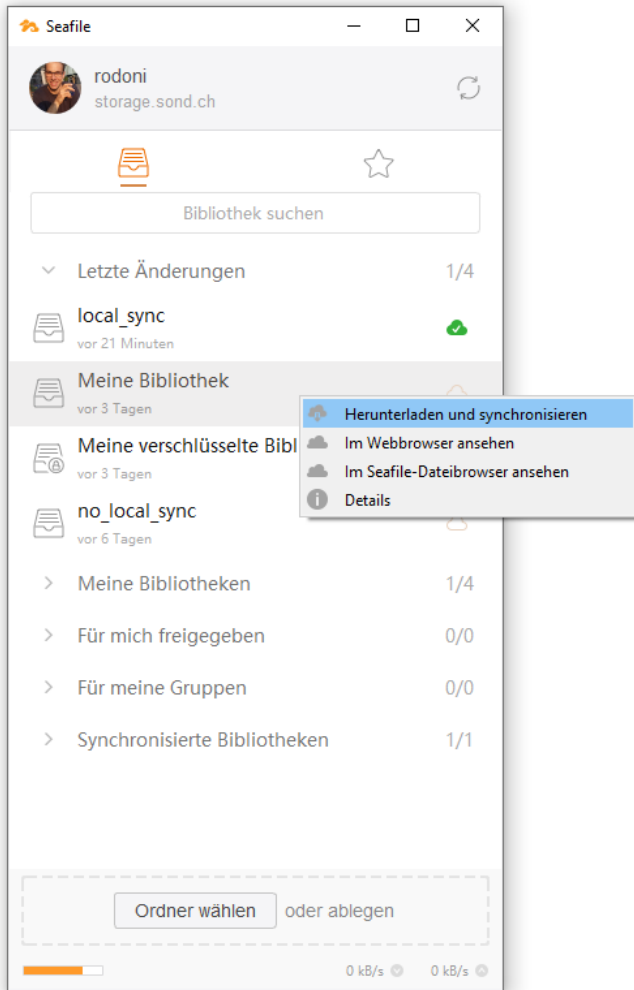


#### ***d. Bibliothek synchronisieren***

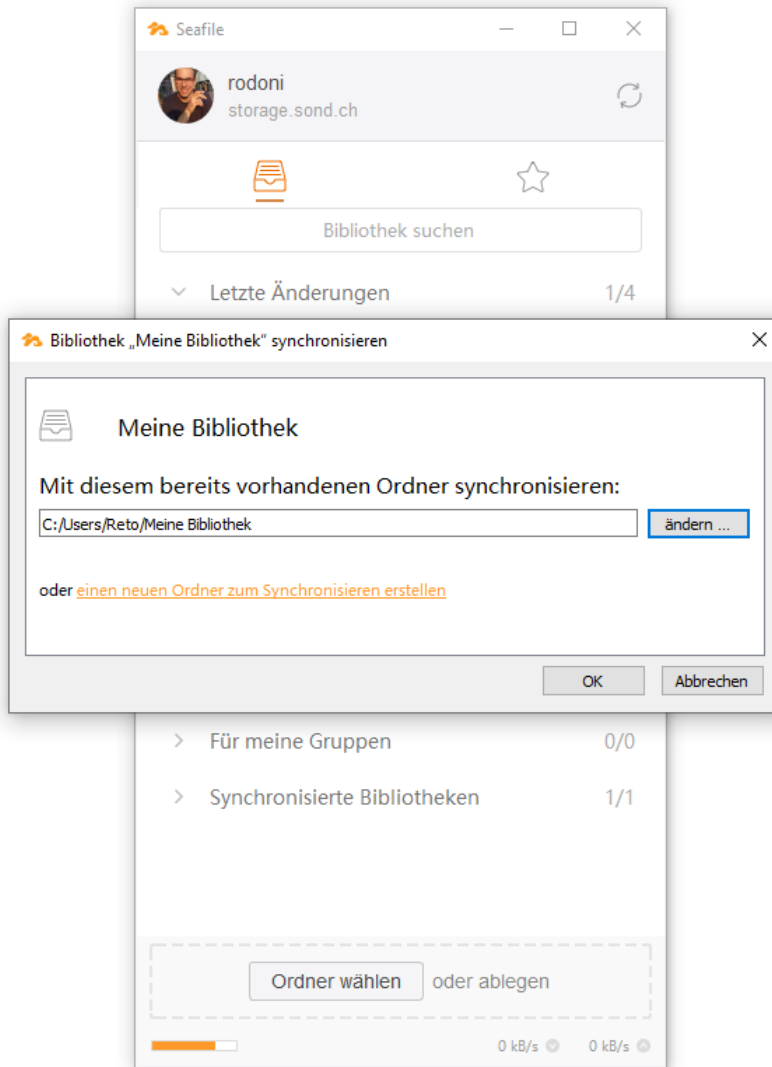
Manchmal verfügen Sie bereits über eine Bibliothek auf unserem Server. Sie können diese Bibliothek mit einem vorhandenen Ordner auf Ihrem Computer synchronisieren. Der lokale Ordner muss dabei den gleichen Namen wie die Bibliothek haben. Die Dateien im lokalen Ordner werden mit den Dateien in der Bibliothek zusammengeführt. Keine Datei im lokalen Ordner oder in der Bibliothek wird überschrieben oder geht verloren, sondern führt unter Umständen zu einer Konfliktdatei.

Um eine Bibliothek mit einem vorhandenen Ordner zu synchronisieren, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Bibliothek im Hauptfenster des Clienten und

klicken Sie auf "Herunterladen und synchronisieren".



Wählen Sie dann einen vorhandenen Ordner aus, der mit dieser Bibliothek synchronisiert werden soll.



## 4. Tipps und Tricks

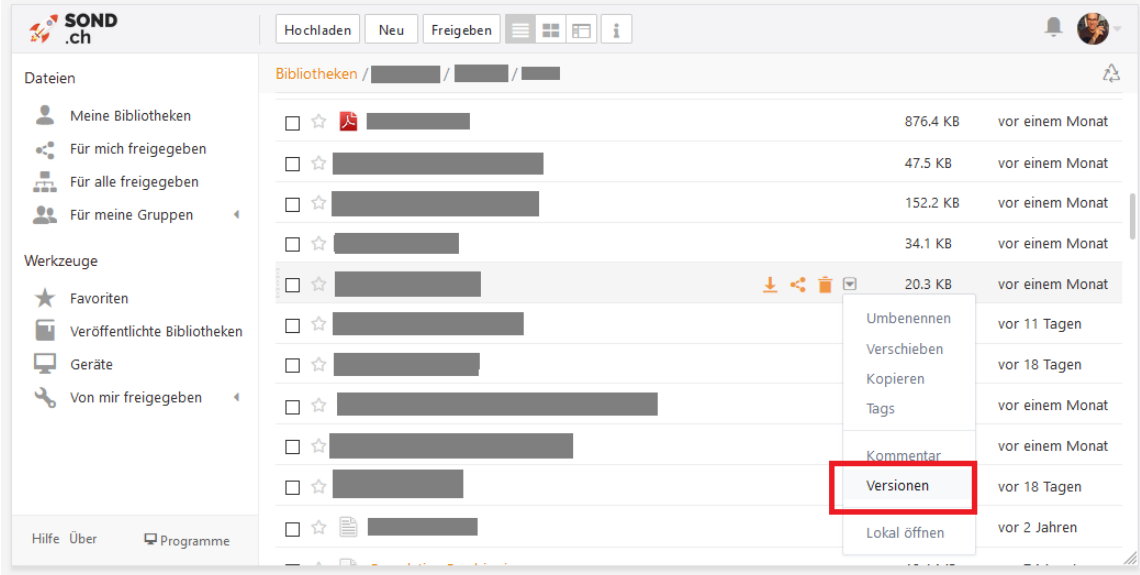
### *a. Ältere Dateiversionen finden*

Der Sond Speicher verfolgt die Änderungshistorie aller Dateien. Bei jeder Änderung einer Datei wird eine neue Version erstellt, während die alte Version noch für einen konfigurierbaren Zeitraum aufbewahrt wird. Wenn Sie auf eine ältere Version einer Datei zugreifen möchten, ist Funktion für die Dateihistorie sehr praktisch. Sie finden die alten Dateiversionen wie folgt.

Navigieren Sie im Webinterface in den Ordner, der die Datei enthält. Bewegen Sie den Cursor auf die Zeile dieser Datei. Es erscheint ein Bedienungsmenü. Sie können



in diesem Menü auf die Schaltfläche "Versionen" klicken.



Es wird eine Liste aller Versionen dieser Datei in zeitlicher Reihenfolge angezeigt, von neueren bis zu älteren. Die Liste enthält auch die Geschichte der Umbenennung der Datei.

Sie können jede beliebige Version der Datei herunterladen, wiederherstellen und ansehen. Bei Textdateien können Sie auch den Inhalt von zwei Versionen vergleichen.