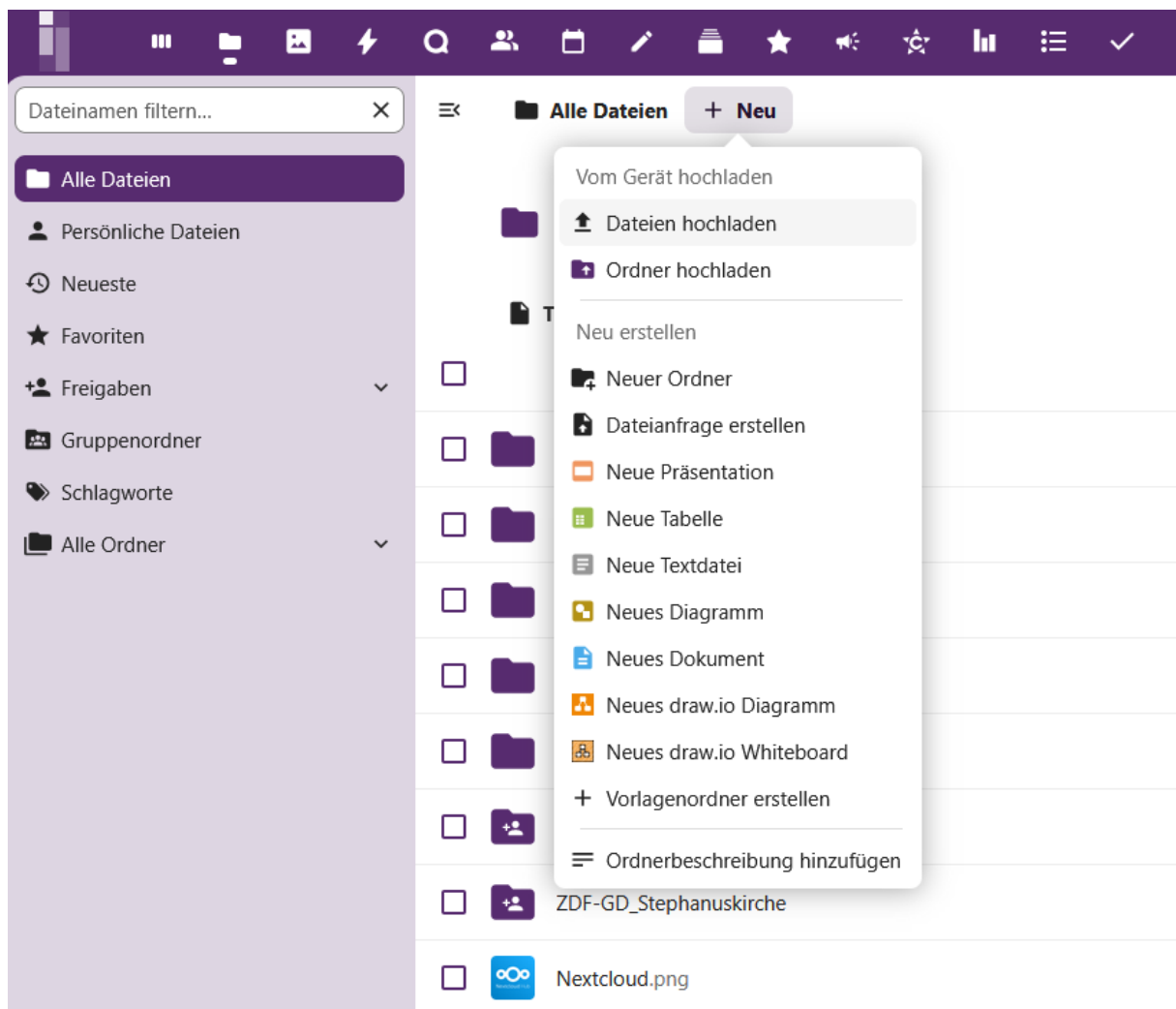


Dies ist eine Anleitung zur Erstellung eines rechtssicheren digitalen Liedblattes in der ELKB-Cloud. Die Informationen dazu wurden mit der Urheberrechtsabteilung der EKD, sowie der zuständigen IT der ELKB abgeklärt.

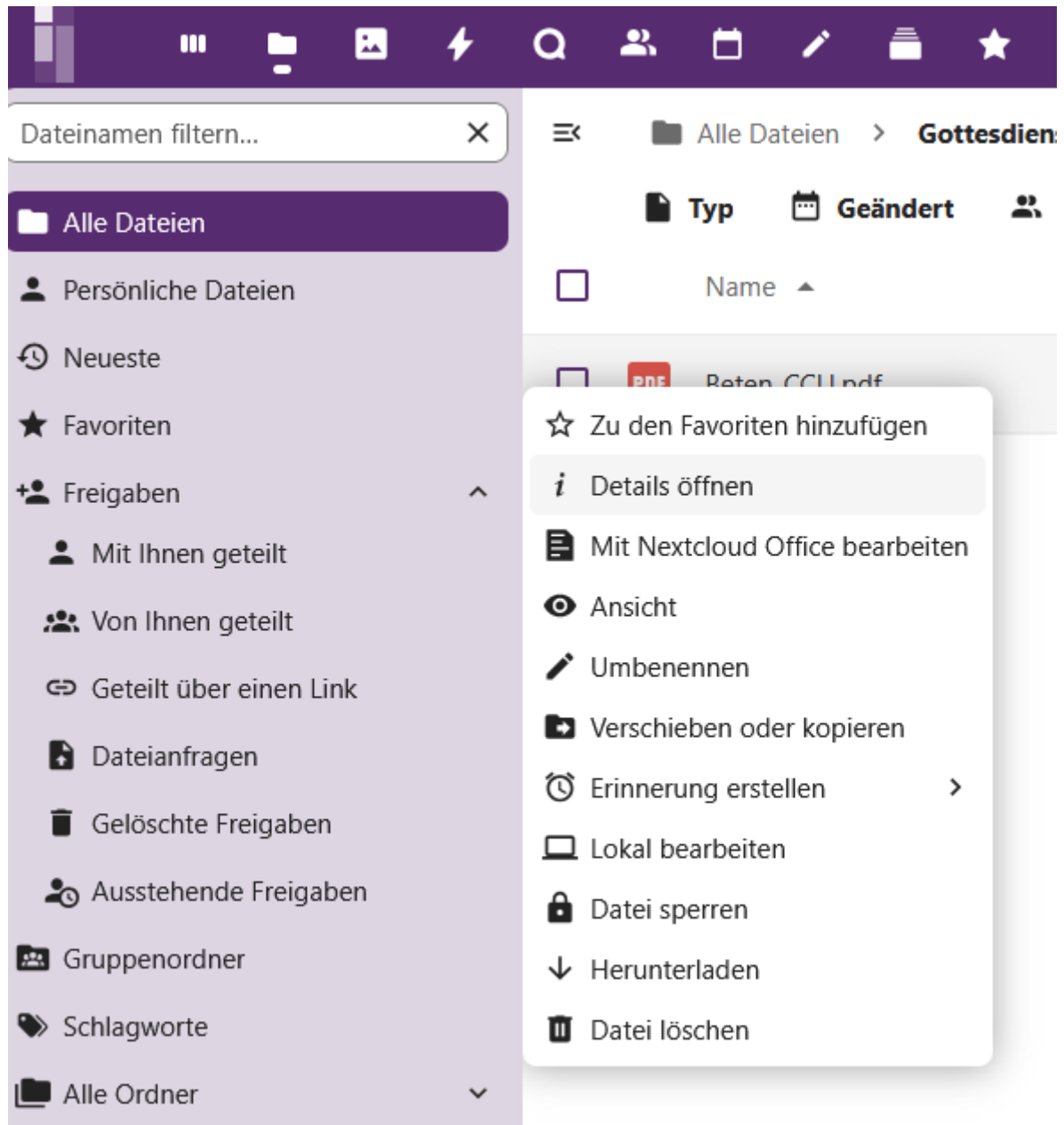
Schritt 1: Neuen Ordner erstellen und Datei hochladen

Nach Anmelden in der Cloud erstellt man zunächst einen neuen Ordner (z.B. Gottesdienst, Liedblätter, o.ä.) und lädt dann in diesen Ordner das zuvor erstellte Liedblatt.



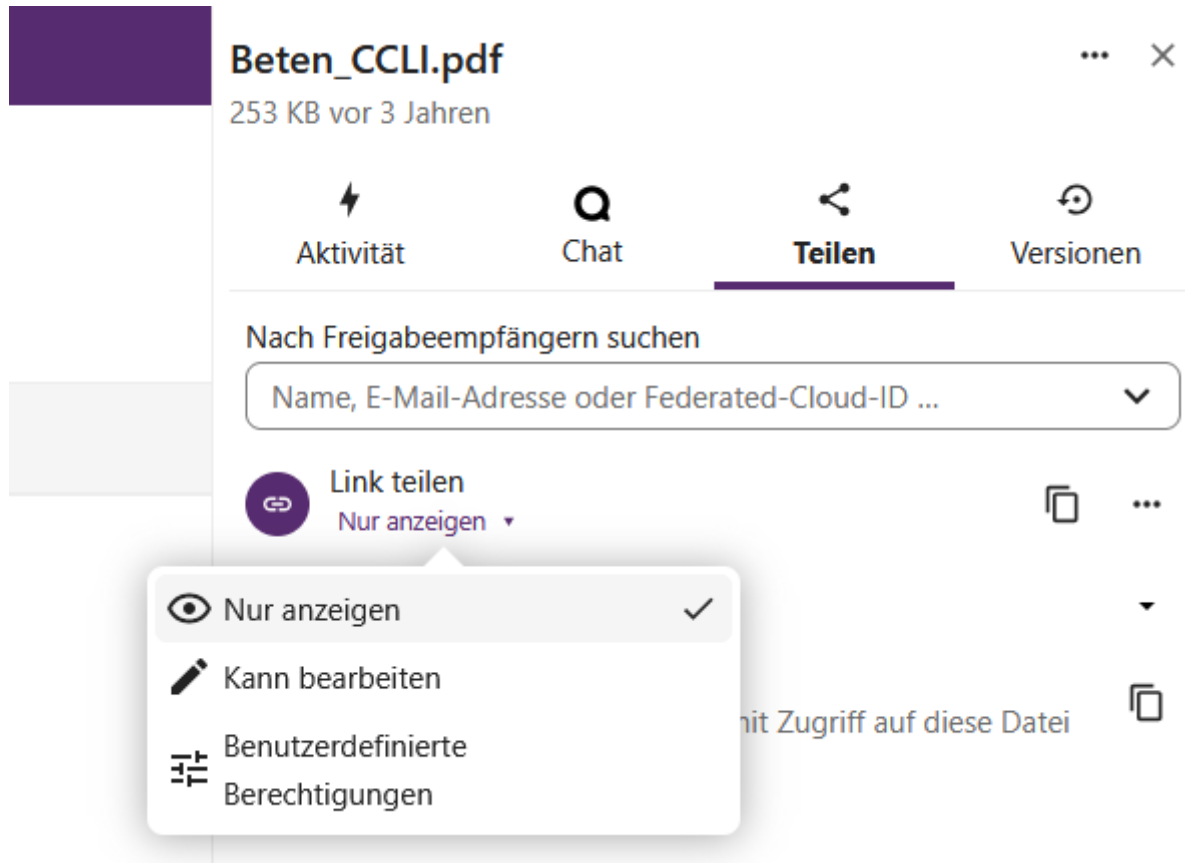
Schritt 2: Kontextmenü öffnen

Im Kontextmenü „Details öffnen“.



Schritt 3: Berechtigung einstellen

Im Kontextmenü auf der rechten Seite „Link teilen“ auswählen und auf „Nur anzeigen“ einstellen. Dann „Benutzerdefinierte Berechtigungen“ auswählen.



Schritt 4: Berechtigung einstellen

Im Kontextmenü im nun aufgegangenen Bereich „Benutzerdefinierte Berechtigungen“ „Downloads verbergen“ und „Downloads begrenzen“ anhaken. Die Begrenzung auf 1 setzen und die Freigabe dann aktualisieren.

Beten_CCLI.pdf 253 KB vor 3 Jahren

Aktivität Chat **Teilen** Versionen

Link teilen

- Nur anzeigen
- Bearbeitung erlauben
- Benutzerdefinierte Berechtigungen**
 - Lesen

Erweiterte Einstellungen ▲

Freigabe-Label

- Passwort festlegen
- Ablaufdatum setzen
- Download verbergen
- Notiz an Empfänger
- Downloads begrenzen

Download-Limit festlegen ⓘ

ⓘ Die Mindestgrenze beträgt 1

- Benutzerdefinierte Berechtigungen
 - Lesen
 - Bearbeiten
 - Löschen

× **Freigabe löschen**

Abbrechen **Freigabe aktualisieren**

Schritt 5: QR – Code erzeugen

Anschließend unter ... den QR-Code erzeugen und die hier erscheinende Grafik speichern.

The screenshot shows a file sharing interface for a PDF document titled "Beten_CCLI.pdf" (253 KB, uploaded 3 years ago). The interface includes tabs for "Aktivität", "Chat", "Teilen" (Share), and "Versionen". The "Teilen" tab is active, displaying a search bar for recipients and a list of sharing options. A context menu is open over the "Teilen" tab, listing the following actions:

- Link teilen (Nur anzeigen)
- Andere mit Zugriff
- Interner Link (Funktioniert nur für Personen mit)
- Link anpassen
- QR-Code erzeugen
- Share via Mastodon
- Weiteren Link hinzufügen
- Freigabe aufheben