

Dateien (Nextcloud)

- [Dateien](#)
- [Kalender](#)

Dateien

Dokumentation sind im Wiki, Quellcode im Git und alle anderen Dateien befinden sich in Nextcloud. Hier findest du Bilder und Videos von Veranstaltungen, 3D-Druck Objekte, PDFs und vieles weiteres.

Auf den Ordner **allgemein** hat jedes Mitglied vollen Zugriff und darf Dateien beliebig hoch- und herunterladen. Bitte beachte, dass die Dateien bei uns auf dem Server gespeichert werden, also achte bitte auf die Dateigröße und Sorge dafür, dass nicht mehr benötigtes gelöscht wird.

Historie

Hier sind Dateien abgelegt, die entweder einem speziellen Ereignis oder Datum zugewiesen werden oder bei denen das Datum relevant ist. Beispiele:

- Bilder oder Videos von Events wie dem Tag der offenen Tür 2023
- Vorbereitungen, Flyer und Bilder für das Sommerferienprogramm 2024
- Bilder vom Zustand einer Maschine vor und nach einem Umbau
- Pressematerial für einen Zeitungsartikel
- Doku zu erhaltenen Gegenständen bei einem Sponsoring

Projekte


Hier sind Dateien die weniger einem Datum sondern mehr einem Projekt oder einer Idee zugeordnet werden. Beispiele:

- STL-Dateien für 3D-Druck Projekte
- PDFs der Bedienungsanleitung einer Maschine
- Ideen und Konzepte für neue Projekte

Kalender

Im Kalender finden sich alle Termine unseres Vereins wie Events und sonstige Termine. Auf den Kalender kann jedes Mitglied im Nextcloud zugreifen. Der Kalender wird vom Vorstand gepflegt. Falls Termine ausfallen oder hinzu kommen, kann dies im Kalender nachgeschaut werden.

Kalender am Handy hinzufügen (Android)

1. Lade dir die DAVx5 App aus dem Playstore herunter (<https://www.davx5.com/>).
2. Füge einen neuen Account mit  hinzu
 1. Provider-spezifische Anmeldung
 2. Nextcloud
 3. Server-Instanz `cloud.swablab.de`
3. Melde dich mit deinem swablab Benutzernamen und Passwort in der App an.
4. Aktiviere im Reiter `CALDAV` die Kalender, welche du auf dein Smartphone synchronisieren möchtest.
5. Gehe in die Kalender-App deiner Wahl und blende die synchronisierten Kalender ein.