

HBS Cloud: Verwalten Sie Ihre Dateien und mehr



In der HBS Cloud können Sie von überall auf Ihre Dateien zugreifen.

Wenn Sie an einem Schulnetz-PC arbeiten, sind diese Verzeichnisse auch direkt über den Windows Explorer verbunden.

Zugriff mit Geräten

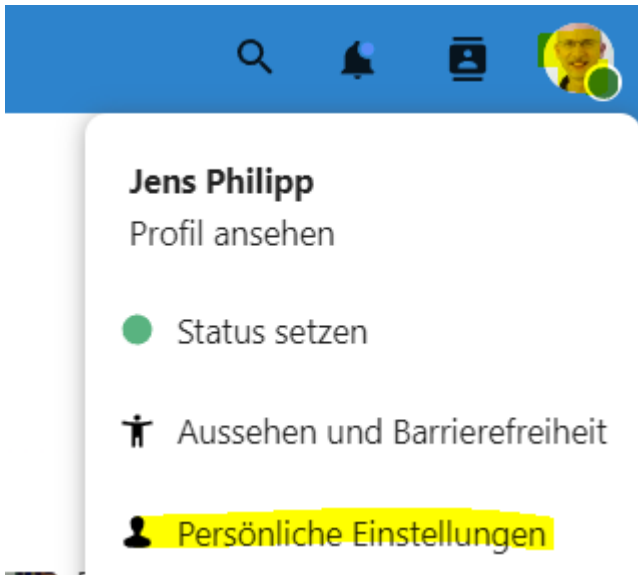
Da es sich bei der Cloud-Lösung um das Open Source-Projekt "Nextcloud" handelt, können Sie auch die Clients von Nextcloud nutzen. Unter <https://nextcloud.com/de/install/#install-clients> können Sie sich die Clients herunterladen.

Verwenden Sie für die Anmeldung als Server "nextcloud.buessing.schule" mit Ihren Anmeldedaten aus dem Schulnetz.

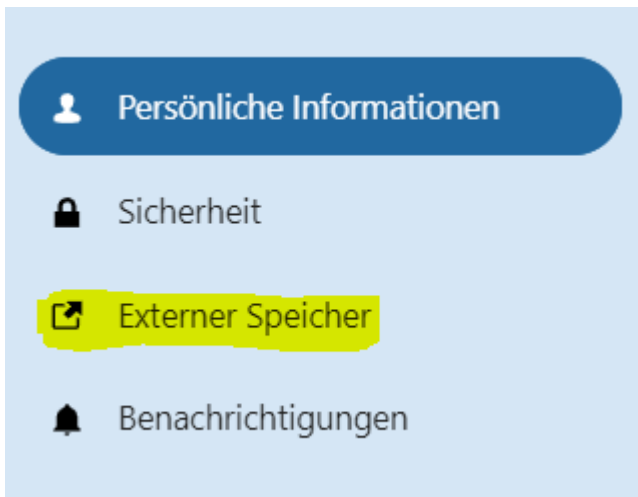
Zugriff auf die Schulnetzlaufwerke

Die Nextcloud ist im Hintergrund mit dem Dateiserver der HBS verbunden. Dazu ist es notwendig, Ihre Benutzerdaten in der Nextcloud zu hinterlegen.

Klicken Sie dazu in der Nextcloud **rechts oben** auf das runde Symbol und wählen "Persönliche Einstellungen".



Klicken Sie dann im **linken Menü** auf "Externer Speicher".



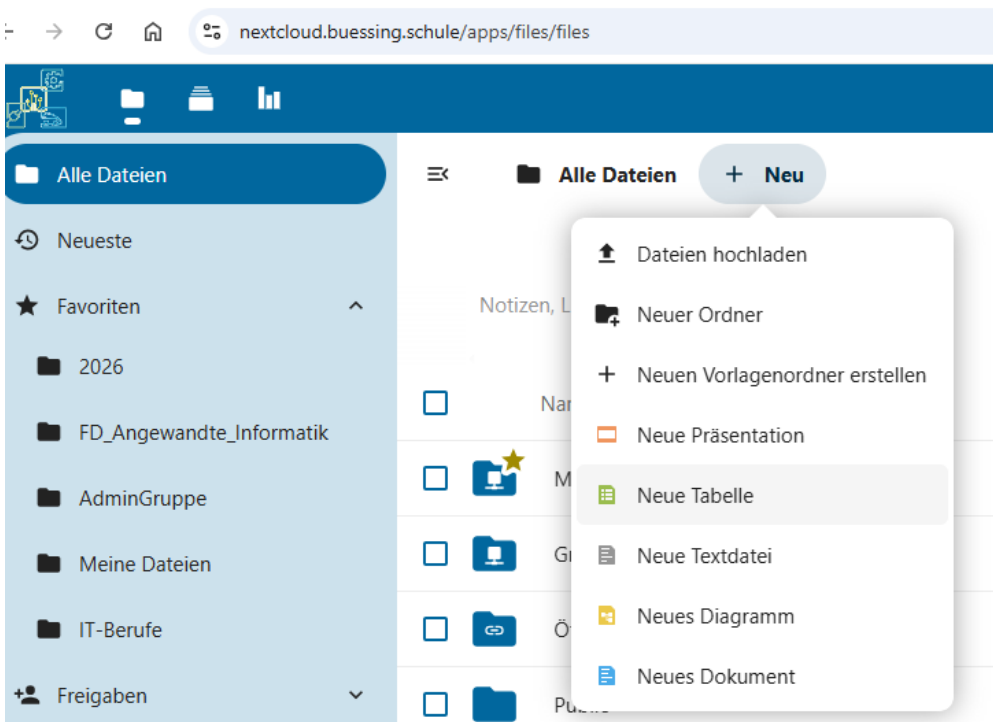
Tragen Sie dann unter "Globale Anmeldeinformationen" Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein.

Globale Anmeldeinformationen

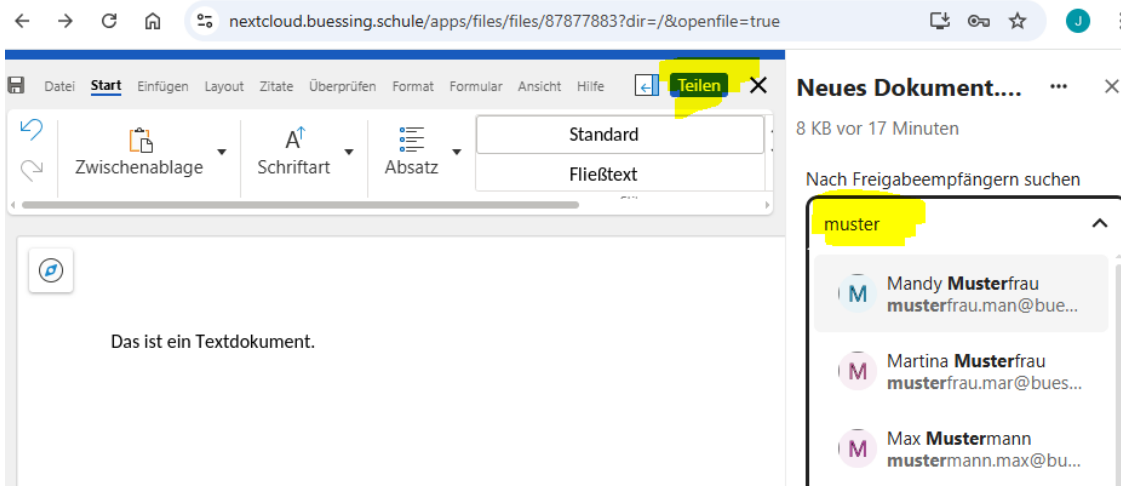
Globale Zugangsdaten können für die Authentifizierung für mehrere externe Speicher verwendet werden, solange sie identische Zugangsdaten benötigen.

Erstellen und bearbeiten von Office-Dokumenten

In der Nextcloud haben Sie die Möglichkeit Office-Dateien zu erstellen und sie direkt zu bearbeiten.

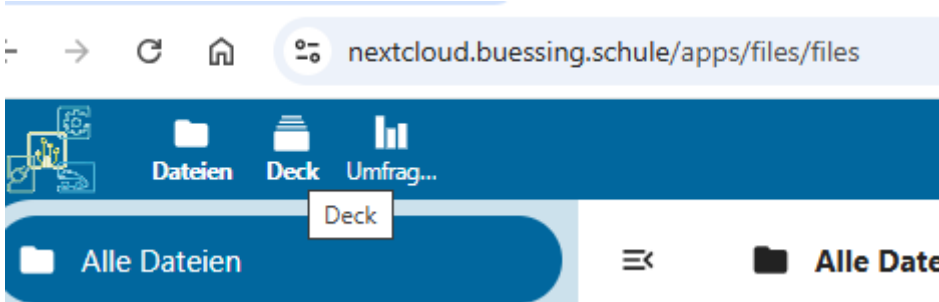


Ein großer Vorteil der Bearbeitung in der Cloud ist, dass Sie an einem Dokument mit Anderen gemeinsam arbeiten können.



Zusätzliche Dienste in der HBS-Cloud

In der oberen Leiste können Sie neben den Dateien auch die einfache **Kanban-orientierte Projektverwaltung "Deck"** und das **Umfragetool "Umfragen"** nutzen.



Eine kurze Beschreibung von "Deck" finden Sie hier: <https://openelec.moodle-nds.de/mod/page/view.php?id=12196>

Über die Funktionen von "Umfragen" können Sie sich hier informieren: <https://openelec.moodle-nds.de/mod/page/view.php?id=12199&lang=de>

Zuletzt aktualisiert: Wed, Mar 18, 2026 11:44 AM von Jens Philipp