

WebDAV

Mit Hilfe eines WebDAV-Clients (Web-based Distributed Authoring and Versioning) können Hochschulangehörige und -mitglieder **komfortabel im Dateimanager** auf die Daten in der Collaboration Cloud der Jade Hochschule zugreifen.



Verwenden Sie diese Zugriffsmöglichkeit mit Vorsicht: WebDAV Clients beherrschen in einigen Fällen das sogenannte „File-Locking“ nicht zuverlässig, welches zur Folge hat das bei einem gleichzeitigen Zugriff auf ein Dokument nur die zuletzt gespeicherte Version verbleibt. **In der Regel sollten Sie sich den [Nextcloud Desktop-Client](#) installieren und darüber auf Ordner und Dateien in der Collaboration Cloud zugreifen.**

Betriebssysteme

Microsoft Windows

Der im Betriebssystem Microsoft Windows enthaltene WebDAV-Client funktioniert leider nur sehr unzuverlässig, daher müssen Sie sich zunächst eine WebDAV-fähige Software installieren und entsprechend konfigurieren. Das Hochschulrechenzentrum hat daher Lizenzen der WebDAV-fähigen Software [WebDrive](#) beschafft. Diese finden Sie

- im [WebFiler](#) unter JADE-HS - Daten (X) / HRZ-Support / WebDrive
- auf den [Datenlaufwerken](#) unter Daten X:\HRZ-Support\WebDrive

Wechseln Sie hier in den Ordner passend zu ihrem Betriebssystem. Nach der erfolgreichen Installation konfigurieren Sie diese bitte wie folgt:

WebDrive lizensieren:

- Im oben genannten Verzeichnis finden Sie die Datei Lizenz.txt, kopieren Sie sich hier die Seriennummer (in die Zwischenablage)
- Im WebDrive-Client wählen Sie Einstellungen → Lizenz aktivieren
- Fügen Sie die Seriennummer (aus der Zwischenablage) in das Feld Registrierungscode ein
- Wählen Sie den Button „Lizenz Aktivieren“

WebDrive konfigurieren:

- Im WebDrive-Client wählen Sie „Verbindung Hinzufügen“ (oben das + Zeichen)
- Wählen Sie die Karte „WebDAV“
- Verbindungsname: JADE-HS - Collaboration Cloud (oder kurz: JADE-HS - CC)
- Serveradresse: <https://ccs.jade-hs.de/remote.php/webdav/>
- Benutzername: [Standardanmeldung](#) (Form: ma1150)
- Kennwort: <Ihr Passwort>
- Laufwerksbuchstabe: W:\
- WebDAV-Einstellungen → Zertifikateinstellungen

- Das Serverzertifikat automatisch akzeptieren: aktiviert
- Klicken Sie auf „Speichern unter“

Zur Nutzung doppelklicken Sie auf die neu konfigurierte Verbindung.

Apple macOS

Finder / Gehe zu / Mit Server verbinden ...

- Serveradresse: <https://ccs.jade-hs.de/remote.php/webdav/>
- Verbinden als registrierter Benutzer / Name: [Standardanmeldung](#) (Form: ma1150)
- Kennwort im Schlüsselbund sichern
- Site-Profil Name: JADE-HS - Collaboration Cloud (oder kurz: JADE-HS - CC)

Linux

Dateien / Ort eingeben

- Ort: <davs://ccs.jade-hs.de/remote.php/webdav/>
- Benutzername: [Standardanmeldung](#) (Form: ma1150)
- Passwort: <Ihr Passwort>
- Optional: Passwort nie vergessen (dann wird das Passwort im lokalen Schlüsselbund gespeichert)
- Optional: Lesezeichen hinzufügen und umbenennen in JADE-HS - Collaboration Cloud (oder kurz: JADE-HS - CC)

From:
<https://hrz-wiki.jade-hs.de/> - **HRZ-Wiki**

Permanent link:
<https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/tp/collabcloud/webdav>

Last update: **2024/06/17 10:53**

