1/3

# Cloud

Innerhalb der Academic Cloud wird der Clouddienst mit Hilfe der Software ownCloud angeboten. Der Zugriff erfolgt wahlweise über die Webseite oder mit Hilfe einer Software über das WebDAV-Protokoll.

## Webseite

Mit Hilfe eines Webbrowsers können Hochschulangehörige und -mitglieder auf die Daten in der Academic Cloud der GWDG zugreifen.

- Öffnen sie im Webbrowser die Webseite des Clouddienstes
- Klicken Sie auf der sich öffnenden Webseite auf "Föderierte Anmeldung"
- Wählen sie die Einrichtung "Jade Hochschule" aus und klicken auf den Button "Continue"
- Es erscheint das Anmeldefenster der Jade Hochschule, melden Sie sich hier wie gewohnt an:
  - Benutzername: Standardanmeldung (Form: ma1150)
    - Passwort: <Ihr Passwort>
    - Klicken Sie auf den Button "Anmelden"

## WebDAV

Mit Hilfe eines WebDAV-Clients (Web-based Distributed Authoring and Versioning) können Hochschulangehörige und -mitglieder **komfortabel im Dateimanager** auf die Daten in der Academic Cloud der GWDG zugreifen. Dazu müssen Sie zunächst ein sogenanntes App-Passwort generieren und damit den WebDAV-Client konfigurieren.

### App-Passwort

- Melden Sie sich wie oben im Abschnitt "Webseite" beschrieben an der Webseite des Clouddienstes an.
- Klicken Sie rechts oben auf das Bild Ihres Kontos > Einstellungen > Sicherheit: App-Passwörter / Token
  - App-Name: WebDrive
  - $\circ\,$  Klicken Sie auf den Button "Neuen App-Passcode erstellen"
  - Notieren Sie sich den so erzeugten Benutzernamen und dass Passwort (es ist nach dem nächsten Schritt nicht mehr sichtbar)
  - Klicken Sie auf den Button "Erledigt"

#### **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 müssen Sie WebDrive lizensieren und konfigurieren.

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: GWDG Academic Cloud (oder kurz: GWDG AC)
- Serveradresse: https://sync.academiccloud.de/remote.php/webdav
- Benutzername: Der im Abschnitt "App-Passwort" generierte Benutzername
- Kennwort: Das im Abschnitt "App-Passwort" generierte Passwort / Token
- Laufwerksbuchstabe: V:\
- 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://sync.academiccloud.de/remote.php/webdav/
- Verbinden als registrierter Benutzer / Name: Der im Abschnitt "App-Passwort" generierte Benutzername
- Kennwort im Schlüsselbund sichern
- Site-Profil Name: GWDG Academic Cloud (oder kurz: GWDG AC)

#### Linux

#### Dateien / Ort eingeben

- Ort: davs://sync.academiccloud.de/remote.php/webdav/
- Benutzername: Der im Abschnitt "App-Passwort" generierte Benutzername
- Passwort: Das im Abschnitt "App-Passwort" generierte Passwort / Token
- Optional: Passwort nie vergessen (dann wird das Passwort im lokalen Schlüsselbund

• Optional: Lesezeichen hinzufügen und umbenennen in GWDG - Academic Cloud (oder kurz: GWDG - AC)

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

Permanent link: https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/tp/ac/cloud

Last update: 2024/07/11 12:26



Cloud