



WESTFÄLISCHE  
WILHELMS-UNIVERSITÄT  
MÜNSTER

## > Jura@Home

Häuslicher und Funk-LAN-Zugriff  
auf Home- und Gruppenlaufwerke der Rechtswissen-  
schaftlichen Fakultät

Version 3 – Stand 17.03.2020

IV-Versorgungseinheit der Rechtswissenschaftlichen Fakultät

Akad. Dir. Dr. Ulrich Weber-Steinhaus

Mit **Jura@home** können Professoren und Mitarbeiter können vom häuslichen Arbeitsplatz oder auch aus dem Funk-LAN auf ihre Home- und Gruppenverzeichnisse zugreifen. Hierfür müssen Sie lediglich eine VPN-Verbindung herstellen und Ihrer zentralen Kennung mit Passwort und für das Gruppenlaufwerk außerdem noch den Gruppennamen angeben.

## I. VPN-Zugang

Für den Zugriff benötigen Sie zunächst eine personalisierte VPN-Verbindung, die über den Cisco-Any-Connect Client hergestellt werden kann.

### 1. Cisco-Any-Connect-Client

Das Programm kann unter folgender ULR nebst Installationsanleitungen für die einzelnen Betriebssysteme heruntergeladen werden:

<https://www.uni-muenster.de/IT/services/arbeitsplatz/software/anyconnect.html>

### 2. Für den Aufruf des Cisco-Any-Connect-Clients benötigen Sie Ihre zentrale Nutzerkennung inkl. Netzzugangspasswort, welches Sie selbst im [IT-Portal](#) setzen können.

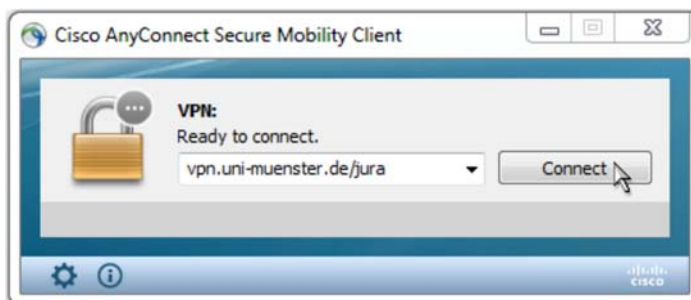
### 3. personalisierter VPN-Zugang

Ein Zugriff auf die Laufwerke von Zuhause ist nur für Professorinnen und Professoren, Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und Wissenschaftliche Hilfskräfte der Fakultät möglich, also **nicht** für studentische Hilfskräfte und Studierende.

Es handelt sich mithin um einen personalisierten VPN-Zugang, der Ihnen automatisch im Rahmen der Nutzereinrichtung zur Verfügung gestellt wird.

Bitte beachten Sie, dass nach dem Aufruf des Cisco-Any-Connect-Clients folgende Adresse einzutragen ist:

**vpn.uni-muenster.de/jura**



## II. Netzlaufwerk verbinden

Unter Windows 10 wählen Sie bitte „Dieser PC“ aus und dann mit der rechten Maustaste die Option „Netzlaufwerk verbinden...“.

Es erscheint dann folgender Dialog:

← Netzlaufwerk verbinden

### Welcher Netzwerkordner soll zugeordnet werden?

Bestimmen Sie den Laufwerksbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll:

Laufwerk: I: ▾

Ordner: \\jura.wwu.de\dfs\group\institutskürzel ▾ Durchsuchen...

Beispiel: \\Server\Freigabe

Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen

Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen

[Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern können](#)

Fertig stellen Abbrechen

Für die Anbindung des Institutslaufwerks ist Ihr Institutskürzel entsprechend einzutragen.

Für die Anbindung Ihres Homedirectories ist entsprechend vorzugehen.

Der String lautet dann \\jura.wwu.de\dfs\home\mustermann

Ersetzen Sie „mustermann“ im Ordnerfeld durch Ihre zentrale Kennung und aktivieren Sie anschließend die Option „Verbindung bei Anmeldung wiederherstellungen“ und „Verbindungen mit anderen Anmeldeinformationen herstellen“.

Sie erhalten dann unmittelbaren Zugriff auf Ihr persönliches Homedirectory, nachdem Sie bei der nachfolgenden Sicherheitsabfrage Ihr zentrale Kennung „wwu\mustermann“ nebst Passwort eingegeben haben.

Windows-Sicherheit ×

### Netzwerkanmeldeinformationen eingeben

Geben Sie Ihre Anmeldeinformationen ein, um eine Verbindung mit folgendem Netzwerk herzustellen: jura.wwu.de

×

Domäne: wwu

Anmeldedaten speichern

[Weitere Optionen](#)

Für den Zugriff auf das Gruppenlaufwerk ist entsprechend Ihr „institutskürzel“ einzutragen.

← Netzlaufwerk verbinden

Welcher Netzwerkordner soll zugeordnet werden?

Bestimmen Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll:

Laufwerk: H: ▾

Ordner: \\jura.wwu.de\dfs\group\institutskürzel ▾

Beispiel: \\Server\Freigabe

Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen

Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen

[Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern können](#)