

eduroam für Windows 10 und 11 (Student)

Mit dem Drahtlosnetzwerk eduroam erhalten Sie an der Universität Stuttgart und an anderen teilnehmenden Universitäten oder Institutionen Zugang zum Internet. Die Einrichtung erfolgt über einen selbsterklärenden automatischen Installer, den Sie auf uni-stuttgart.de/eduroam herunterladen können. Sollten bei der Einrichtung unter Windows Probleme auftreten, können Sie mit Hilfe dieser Anleitung eduroam manuell konfigurieren.

1. Netzwerk- und Freigabecenter öffnen

- 1.1 Suchen und öffnen Sie "Systemsteurung"
- 1.2 Klicken Sie auf "Netzwerk und Internet"
- 1.3 Klicken Sie auf "Netzwerk- und Freigabecenter"

2. Neue Verbindung einrichten

Klicken Sie auf "Neue Verbindung oder neues Netzwerk einrichten"

3. Manuell mit einem WLAN verbinden

- 3.1 Klicken Sie auf "Manuell mit einem Drahtlosnetzwerk verbinden"
- 3.2 Klicken Sie auf "Weiter"

4. Informationen zum WLAN eingeben

- 4.1 Als "Netzwerkname" eduroam eintragen, als Sicherheitstyp" WPA2-Enterprise auswählen
- 4.2 Lassen Sie den Verschlüsselungstyp bei **AES**
- 4.3 Klicken Sie auf "Weiter"
- 5. Verbindungseinstellungen ändern Klicken Sie auf "Verbindungseinstellungen ändern"





Stand: August, 2023

Sicherheitsschlüssel

Diese Verbindung automatisch starten

Verbinden, selbst wenn das Netzwerk keine Kennung aussendet

rnung: Bei Auswahl dieser Option ist der Datenschutz dieses Co

Benutzerberatung des TIK T 0711 685-88001 Pfaffenwaldring 57 support@tik.uni-stuttgart.de 70550 Stuttgart tik.uni-stuttgart.de/beratung



puters ggf. gef

4.2 Weiter Abl



Universität Stuttgart

6 Sicherheitseinstellungen anpassen

- 6.1 Reiter "Sicherheit" auswählen
- 6.2 Klicken Sie auf "Einstellungen"

7 Informationen zum WLAN eingeben

- 7.1 Häkchen bei "Verbindung mit folgenden Servern herstellen" setzen und eduroam.uni-stuttgart.de eintragen.
- 7.2 Häkchen bei "AAA Certificate Services" setzen.
- 7.3 Klicken Sie auf "Konfigurieren"
 - 8 Konfigurieren
 - 8.1 Falls vorhanden, Häkchen entfernen
 - 8.2 Mit "OK" bestätigen
- 7.4 Häkchen bei "Identitätsschutz aktivieren" setzen und **wifi** eintragen
- 7.5 Eingabe mit "OK" bestätigen.

8 Authentifizierung anpassen

- 8.1 Klicken Sie auf "Erweiterte Einstellungen"
- 8.2 Häckchen bei "Authentifizierungsmodus angeben" setzen
- 8.3 Im Dropdown-Menü **Benutzerauthen**tifizierung wählen
- 8.4 Klicken Sie auf "Anmeldeinformationen speichern"

9 Authentifizierung anpassen

9.1 Geben Sie ihre UniMail-Adresse an und das dazugehörige Passwort(Bsp.

st123456@stud.uni-stuttgart.de)

- 9.2 Mit "Ok" bestätigen
- 8.5 Alle offenen Fenster mit "OK" bestätigen

9 Mit eduroam verbinden

- 9.1 Das letzte Fenster mit "schließen" schließen
- 9.2 Klicken Sie auf das Netzwerksymbol in der Taskleiste
- 9.3 "eduroam" auswählen und auf "Verbinden" klicken



Stand: August, 2023

Benutzerberatung des TIK T 0711 685-88001 Pfaffenwaldring 57 support@tik.uni-stuttgart.de 70550 Stuttgart tik.uni-stuttgart.de/beratung

ti	k

iigenschaften für geschütztes EAP X
Beim Herstellen der Verbindung:
Identität des Servers mittels Zertifikatprüfung überprüfen
Verbindung mit folgenden Servern herstellen (Beispiele: "srv1", "srv2", ".*\.srv3\.com"):
eduroam.uni-stuttgart.de
Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen:
AAA Certificate Services Baltimore CyberTrust Root Certification Authority of WoSign Certum Trusted Network CA Class 3 Public Primary Certification Authority COMODO RSA Certification Authority DiglCert Assured ID Root CA Distort CO DOMAGE Part CE Benachrichtigungen vor der Verbindungsherstellung: Benutzer benachrichtigen, wenn die Serveridentität nicht überpi
Authentifizierungsmethode auswählen:
Schnelle Wiederherstellung der Verbindung aktivieren Verbindung trennen, wenn Server kein Kryptografiebindungs-TLV vorweist
✓ Identitätsschutz aktivieren _{Wifi}
OK Abbrechen

Erweiterte Einstellungen 802.1X-Einstellungen 802.11-Einstellungen	×
Authentifizierungsmodus angeben:	
Benutzerauthentifizierung	~
Anmeldeinformationen speichern	
Anmeldeinformationen für alle Benutzer	löschen
Single Sign-On für dieses Netzwerk aktiviere	en
 Unmittelbar vor der Benutzeranmeldung 	ausführen
OUnmittelbar nach der Benutzeranmeldun	g ausführen
Maximale Verzögerung (Sekunden): 10	
Anzeige zusätzlicher Dialoge während de Sign-Ons zulassen	es Single
 In diesem Netzwerk werden f ür die Com die Benutzerauthentifizierung separate v verwendet. 	puter- und irtuelle LANs
ОК	Abbrechen