

# **Konfiguration Windows 10/11**

Diese Anleitung beschreibt die Konfiguration von eduroam unter Windows 10/11. Für die Verwendung von eduroam müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein:

- gültiger uwk:account
- WPA2 / 802.1x fähiges WLAN Gerät
- 5 Ghz fähiges WLAN Gerät
- Einstellung DHCP beim WLAN Gerät (IP Adresse und DNS Server Adresse automatisch beziehen) Dies ist die Standardeinstellungen bei Windows 10.

Möglicherweise verwendet Ihr Notebookhersteller eigene Software zur WLAN Konfiguration, die unterschiedlich zu bedienen ist. Hier wird die Standardkonfiguration mit Windows Bordmitteln beschrieben.

### Schritt 1:

Klicken Sie auf das Netzwerk- bzw. WLAN Symbol in der Taskleiste.



## Schritt 2:

Wählen Sie nun aus der Liste das Wlan "eduroam" aus, aktivieren Sie "Automatisch verbinden" und klicken Sie auf "Verbinden"



### Schritt 3:

Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein und klicken Sie "ok"

Ihr eduroam Benutzername setzt sich folgend zusammen: "uwk:account"@donau-uni.ac.at

Achtung: Dies ist allerdings NICHT Ihre Emailadresse!

Passwort: Ihr "uwk:account" Passwort



27.09.2023 – V5.0 Seite 1 von 3

# Universität für Weiterbildung Krems



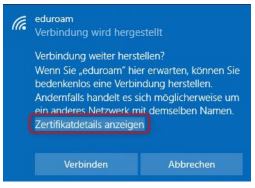
#### Schritt 4:

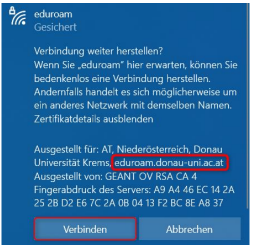
Klicken Sie auf "Zertifikatdetails anzeigen"

Überprüfen Sie bitte, dass das Zertifikat für eduroam.donau-uni.ac.at ausgestellt ist und klicken Sie abschließend auf "Verbinden".

Nun sollte die Verbindung erfolgreich hergestellt worden sein.

Wenn das Zertifikat nicht eduroam.donauuni.ac.at lautet klicken Sie unbedingt auf "Abbrechen". In diesem Fall verbinden Sie sich NICHT mit dem eduroam Netzwerk der Universität für Weiterbildung Krems!

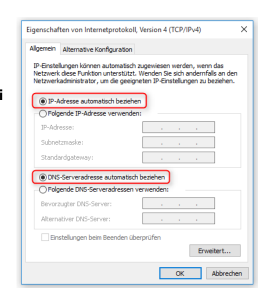




### Bei Problemen:

Ist die Verbindung mit eduroam erfolgreich hergestellt, Sie haben aber trotzdem keinen Internetzugriff -> kontrollieren Sie bitte Ihre IP Einstellungen (DHCP). Eventuell wird beim Status der WLAN Verbindung auch "Begrenzt" angezeigt.

- Klicken Sie auf das Netzwerk- bzw. WLAN Symbol in der Taskleiste (siehe Schritt 1), dann auf "Netzwerkeinstellungen" und "Adapteroptionen ändern"
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste "WiFi (bzw. den Namen Ihres WLAN Gerätes", dann klicken Sie "Eigenschaften"
- Wählen Sie "Internetprotokoll Version 4 (TCP/IPv4)" aus und klicken Sie "Eigenschaften"
- Stellen Sie sicher, dass "IP-Adresse automatisch beziehen" und "DNS-Serveradresse automatisch beziehen" ausgewählt ist
- 5. Bestätigen Sie mit "Ok"



27.09.2023 – V5.0 Seite 2 von 3



# Gespeicherte eduroam Daten entfernen

Wenn die Verbindung mit "eduroam" fehlschlägt, können Sie Ihre gespeicherten Benutzerdaten und das Wlan eduroam löschen und nochmals bei Schritt 1 beginnen.

- Klicken Sie auf das Netzwerk- bzw. WLAN Symbol in der Taskleiste und anschließend auf "Netzwerkeinstellungen"
- Klicken Sie "WLAN" und anschließend "WLAN-Einstellungen verwalten"
- Wählen Sie im Punkt "Bekannte Netzwerke verwalten" "eduroam" aus und klicken Sie "Nicht speichern"

27.09.2023 – V5.0 Seite 3 von 3