



## Konfiguration Windows 10/11

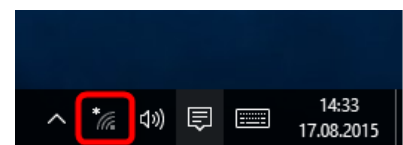
Diese Anleitung beschreibt die Konfiguration von eduroam unter Windows 10/11. Für die Verwendung von eduroam müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein:

- 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.**

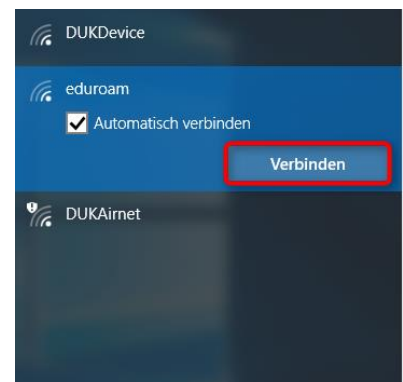
### Schritt 1:

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“**



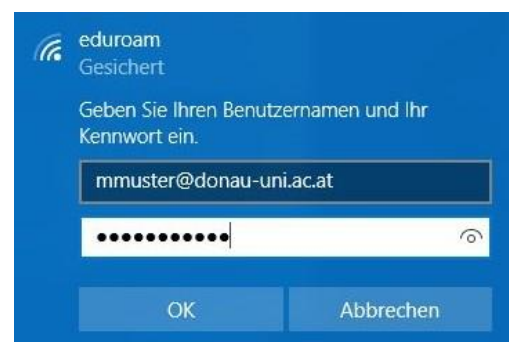
### Schritt 3:

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



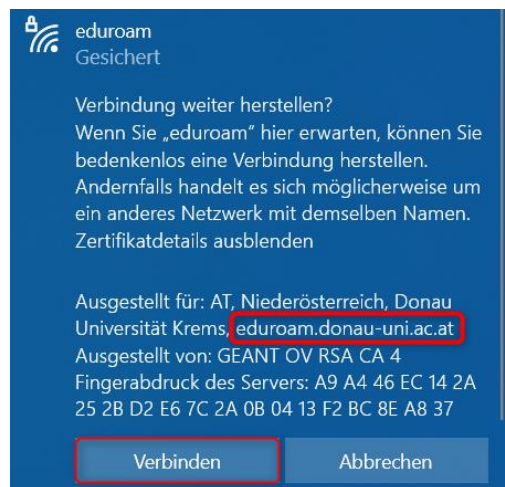
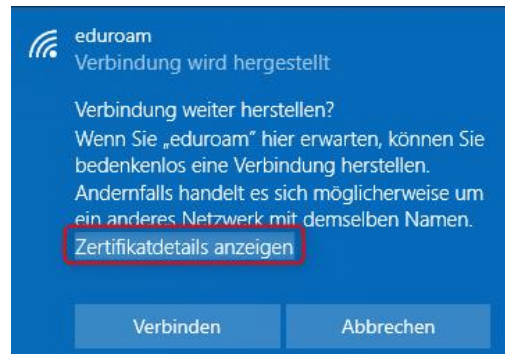
#### Schritt 4:

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.

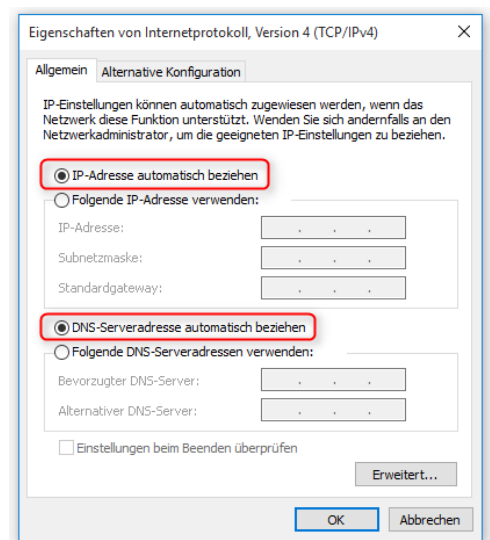
**Wenn das Zertifikat nicht eduroam.donau-uni.ac.at lautet klicken Sie unbedingt auf „Abbrechen“. In diesem Fall verbinden Sie sich NICHT mit dem eduroam Netzwerk der Universität für Weiterbildung Krems!**



#### 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.

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



### **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**“