

# Wie richte ich Eduroam auf meinem MacOS Gerät ein?

Bitte verwenden Sie zum eduroam-Login Ihren PMU E-Mail Account und tragen diesen entsprechend ein:

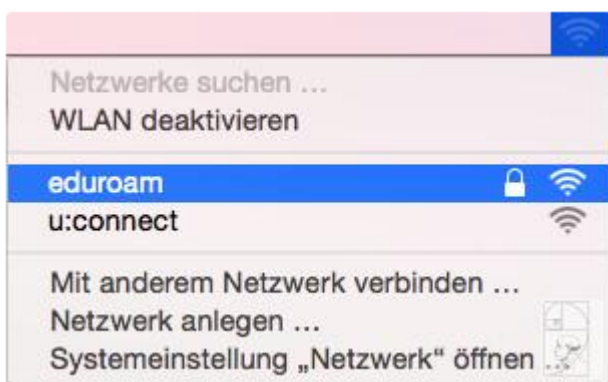
<b>Mitarbeitende:</b>	„UserID“@pmu.ac.at
<b>Studierende:</b>	„UserID“@stud.pmu.ac.at
<b>Alumni:</b>	„UserID“@alumni.pmu.ac.at

Um die vorliegende eduroam-MacOS-Anleitung verwenden zu können, brauchen Sie einen Computer, der unter MacOS läuft und der mit einer Funk-Netzkarte (WLAN) ausgerüstet ist, sowie eine gültige PMU-UserID samt Passwort.

Falls Sie an Ihrem Laptop einen eigenen Schalter zur Aktivierung der WLAN-Funktion haben, schalten Sie diese ein. Außerdem müssen Sie sich in Reichweite eines unserer Accesspoints befinden (WLAN-Standorte).

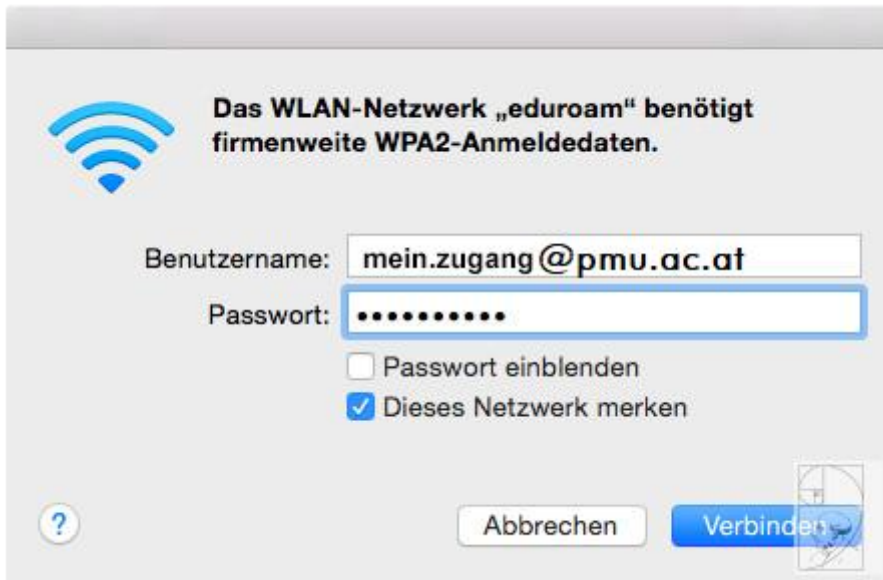
Eduroam bietet einen gesicherten Internetzugang über WLAN. Sowohl die Authentifizierung als auch die Datenübertragung erfolgen verschlüsselt und ist somit dem Zugriff durch Unbefugte entzogen.

1. Klicken Sie auf das WLAN-Symbol rechts oben in der Menüleiste und wählen das eduroam-Netzwerk aus.



2. Geben Sie Ihre PMU E-Mail, sowie Ihr PMU-Passwort ein und klicken Sie anschließend auf Verbinden.

**Hinweis:** Ihre hier eingegebenen UserID-Zugangsdaten werden von MacOS gespeichert. Wie sie diese wieder löschen können, erfahren Sie weiter unten.



The image shows a MacOS dialog box titled "Das WLAN-Netzwerk „eduroam“ benötigt firmenweite WPA2-Anmeldedaten." (The WLAN network "eduroam" requires corporate-wide WPA2 login data). It features a blue Wi-Fi icon. Below the title, there are two input fields: "Benutzername:" (Username) with the text "mein.zugang@pmu.ac.at" and "Passwort:" (Password) with masked characters. Below the password field, there are two checkboxes: "Passwort einblenden" (Show password) which is unchecked, and "Dieses Netzwerk merken" (Remember this network) which is checked. At the bottom, there are three buttons: a help button with a question mark, an "Abbrechen" (Cancel) button, and a "Verbinden" (Connect) button.

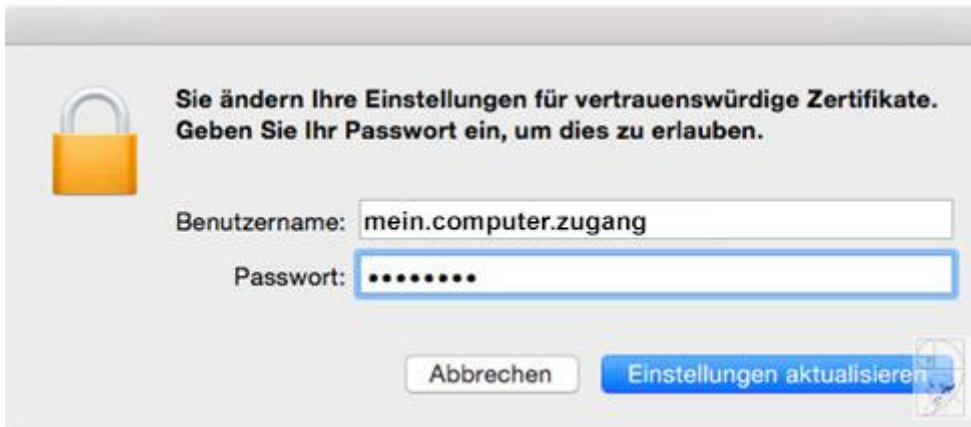
3. Nun werden Sie aufgefordert das Zertifikat zu überprüfen. Klicken Sie hier auf Fortfahren.



The image shows a MacOS dialog box titled "Zertifikat überprüfen" (Check Certificate). It features a yellow padlock icon with a Wi-Fi signal. The main text reads: "Authentifizieren bei Netzwerk „eduroam“" (Authenticate at network "eduroam"). Below this, it says: "Bevor Sie sich dem Server „radius@pmu.ac.at“ gegenüber identifizieren, sollten Sie dessen Zertifikat überprüfen, um sicher zu stellen, dass er diesem Netzwerk zugehörig ist." (Before you identify yourself to the server "radius@pmu.ac.at", you should check its certificate to ensure it belongs to this network). Below this, it says: "Klicken Sie dazu auf „Zertifikat einblenden“." (Click on "Show certificate" for this). At the bottom, there are three buttons: a help button with a question mark, a "Zertifikat einblenden" (Show certificate) button, an "Abbrechen" (Cancel) button, and a "Fortfahren" (Continue) button.

4. Geben Sie die lokale UserID und Passwort von Ihrem Rechner ein und bestätigen dies mit Einstellungen aktualisieren.

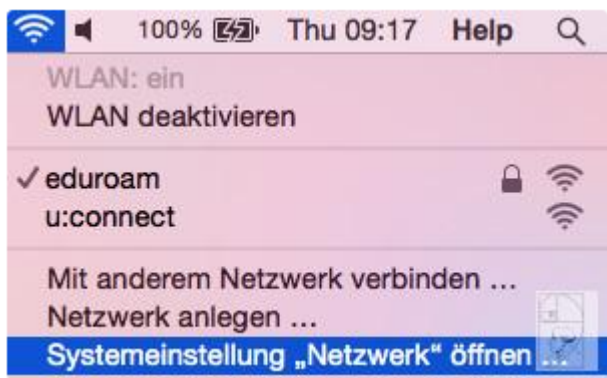
Nun sollten Sie mit dem eduroam-Netzwerk verbunden sein.



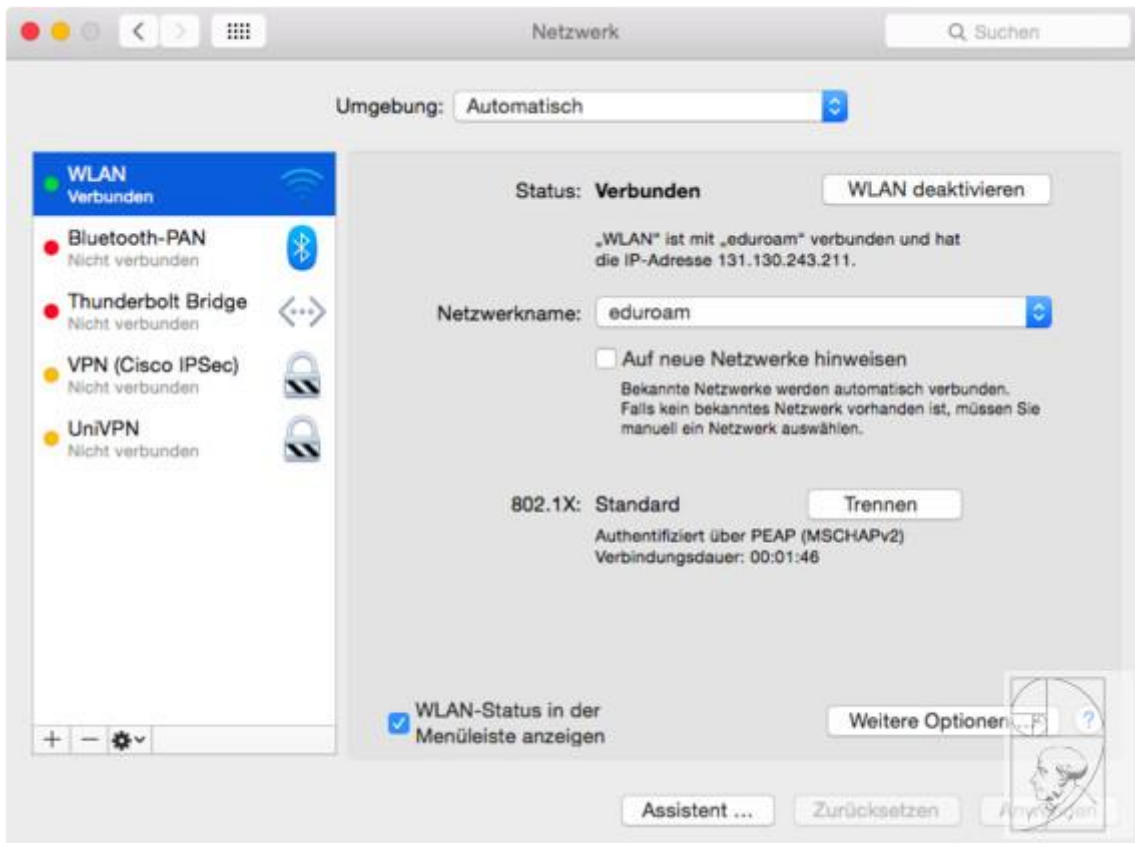
## Gespeicherte eduroam-Daten entfernen:

Möchten Sie Ihre gespeicherten persönlichen eduroam-Zugangsdaten vom Rechner löschen, gehen Sie folgendermaßen vor:

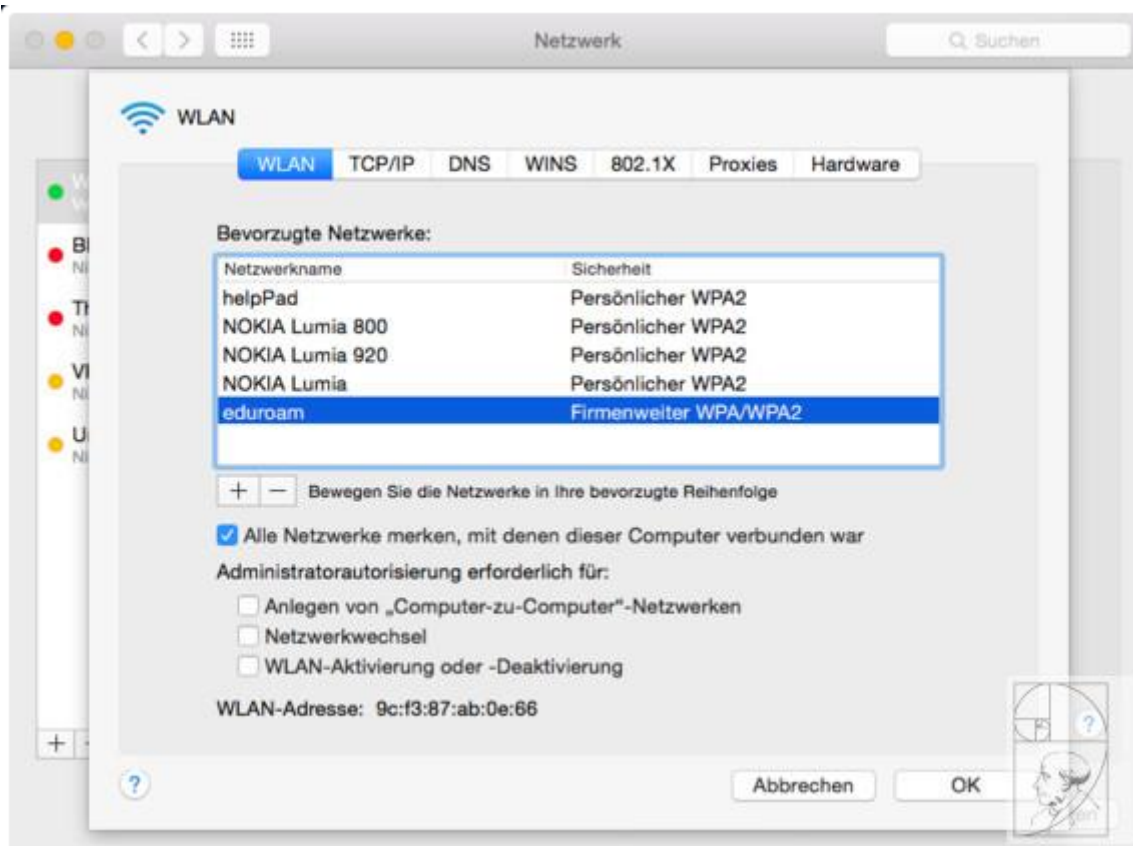
Klicken Sie auf das WLAN-Symbol in der Menüleiste und klicken auf **Systemeinstellung "Netzwerk" öffnen ...**



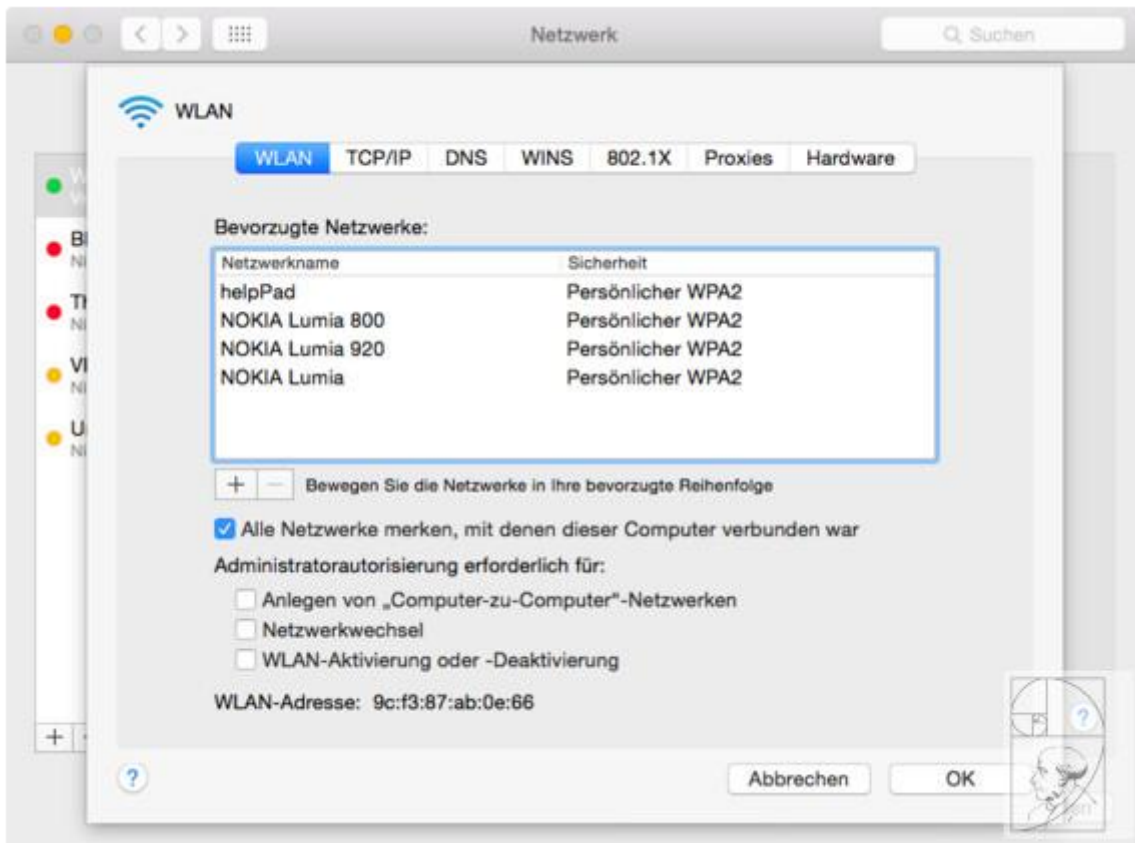
Klicken Sie auf "**Weitere Optionen ...**"



Wählen Sie bei Bevorzugte Netzwerke "eduroam" aus. Klicken Sie anschließend darunter auf das Minus-Symbol, um das Netzwerk zu entfernen.



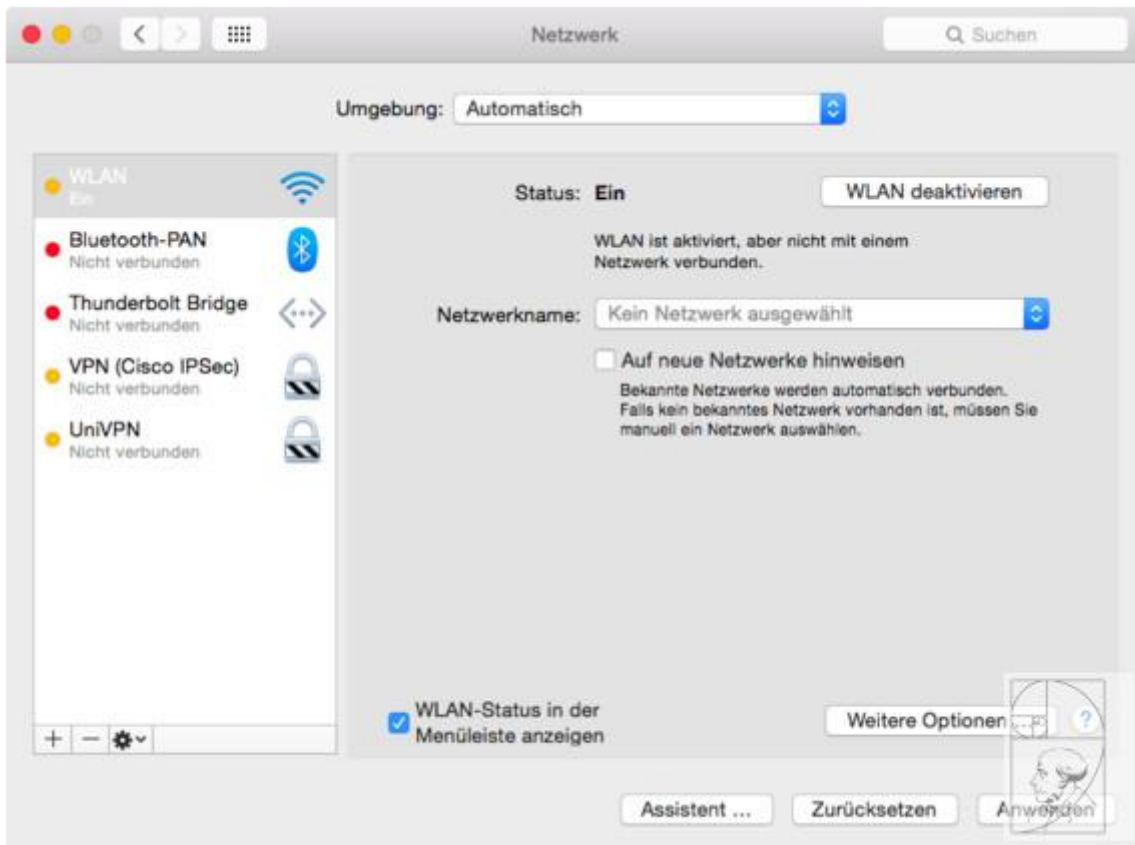
Nun sollte das eduroam-Netzwerk aus der Liste Bevorzugte Netzwerke verschwunden sein. Klicken Sie nun auf "OK".



Klicken Sie nun auf "**Trennen**".



Wenn Sie nun auf "**Anwenden**" klicken, sollten alle gespeicherten eduroam-Zugangsdaten gelöscht sein.



Revision #5

Created 10 August 2021 05:11:09 by thomas.kroh

Updated 27 March 2023 11:15:50 by gina.trautmann