

eduroam - Linux (Ubuntu) - Einrichtung

08/11/2024 19:57:30

FAQ Article Print

Category:	Datennetz::Eduroam	Votes:	7
State:	public (all)	Result:	75.00 %
Language:	de	Last update:	17:29:38 - 07/24/2024

Keywords

Ubuntu Eduroam Einrichtung Linux WLAN Wi-Fi

Solution (public)

Hinweis: Sollte die Einrichtung von Eduroam nicht erfolgreich sein, "Ändern"
Sie bitte Ihr WLAN-Passwort unter:
[1]<https://selfservice.tu-dresden.de/passwords/>, warten anschließend 15
Minuten und beginnen von vorn.

Bitte beachten Sie, dass der Nutzernamen in dieser Anleitung immer in folgendem
Format eingegeben werden muss: ihrZIHLogin@tu-dresden.de

-

Öffnen Sie das Kontrollcenter von Ubuntu, oben Rechts in der Ecke, und klicken
Sie dort auf WLAN.

Screenshot Linux: Kontrollzentrum

-

Bitte wählen Sie in den WLAN Einstellungen "eduroam" aus.

Screenshot Linux: WLAN Einstellungen

-

Bitte übernehmen Sie die Daten für die Legitimierung des WLAN. Klicken Sie
anschließend auf "Verbinden".

Screenshot Linux: Eingetragene Daten für Legitimierung eines Funknetzwerks

-

Das Zertifikat können Sie hier herunterladen: [2]Wurzelzertifikat GEANT -
comodo-root-ca (per Rechtsklick, "Speichern unter" oder im Anhang, rechts)

-

Sicherheit des Funknetzwerks: WPA- & WPA2-Enterprise

-

Legitimierung: Getunneltes TLS

-

Anonyme Identität: anon@tu-dresden.de

-

Domäne: radius-eduroam.zih.tu-dresden.de

-

CA-Zertifikat: [3]Wurzelzertifikat GEANT - comodo-root-ca

-

Passwort des CA-Zertifikats: -

-

Innere Legitimierung: PAP

-

Benutzername: <IhrZIH-Login@tu-dresden.de>

-

Passwort: <Ihr Passwort/WLAN-Passwort>

-

Sie sollten nun mit dem eduroam WLAN verbunden sein. Zu erkennen ist dies an
dem Häkchen hinter dem eduroam Netzwerk.

Screenshot Linux: Verbundenes eduroam

- [1] <https://selfservice.tu-dresden.de/passwords/>
- [2] <https://tu-dresden.de/zih/dienste/ressourcen/dateien/comodo-root-ca.pem>
- [3] <https://tu-dresden.de/zih/dienste/ressourcen/dateien/comodo-root-ca.pem>