



## Schritt-für-Schritt-Anleitung

Sie möchten dauerhaft WLAN auf Ihrem Chromebook nutzen? –  
Wir zeigen, wie Sie dies einfach auf den gängigen Geräten tun können.

---

### Voraussetzungen für diese Anleitung:

1. Sie besitzen ein Chromebook.
  2. Sie sind im Besitz eines Benutzeraccounts der EUF.
  3. Sie kennen Ihre Netzzugangsdaten.
  4. Sie verfügen über einen kurzfristigen Internetzugang (z.B. Mobilfunknetz).
  5. Sie können die ersten 3 Schritte auch im Heim-WLAN zu Hause installieren.  
Schritt 4 ist nur im eduroam-WLAN auf dem Campus möglich.
-

## Schritt 1: Altes WLAN eduroam entfernen

**Wenn eduroam bereits auf Ihrem Chromebook konfiguriert ist dann entfernen Sie die gespeicherte Konfiguration:**

- 1.1 Navigieren Sie zu **Settings > Netzwerk > WLAN eduroam**
- 1.2 Drücken Sie auf Entfernen.

Alle eduroam-Profile sind jetzt entfernt.

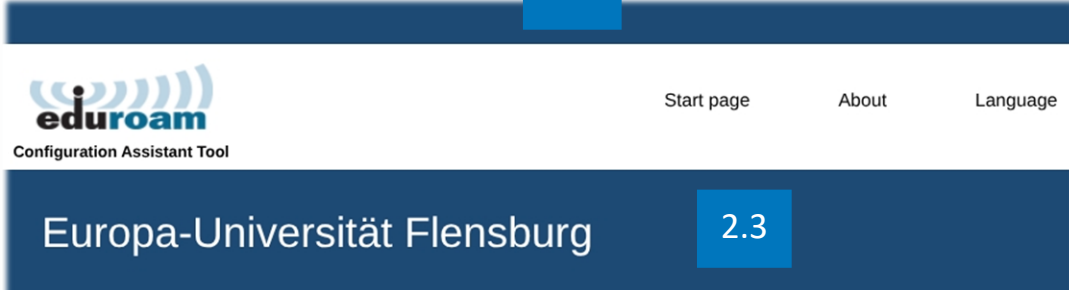
## Schritt 2: Installationsprogramm herunterladen

Um eduroam einrichten zu können, benötigen Sie kurzfristig Internetzugang, z.B. über Ihr Mobilfunknetz oder das alte Ersatz-WLAN *Uni-Studenten*.

- 2.1 Starten Sie den Chrome Browser (nicht Firefox oder ähnliches).
- 2.2 Öffnen Sie folgende URL in die Adresszeile oder drücken Sie auf den Link:  
<https://unifl.de/eduroam>

Sie gelangen auf folgende Internetseite:

2.2



The screenshot shows the homepage of the eduroam Configuration Assistant Tool. At the top, there's a blue header bar with the eduroam logo and navigation links for "Start page", "About", and "Language". Below the header, the main content area has a dark blue background with the text "Europa-Universität Flensburg" in white. A message in white text says: "If you encounter problems, then you can obtain direct assistance from your organisation at: email: [zimt-service@uni-flensburg.de](mailto:zimt-service@uni-flensburg.de) tel: +49 461 805 2112". At the bottom of this section, it says "This entry was last updated at: 2025-12-10 13:52:41".



Download your installer for **Chrome OS**

2.4

eduroam®

2.5

i

[Choose another installer to download](#)

**2.3 Sie befinden sich auf der eduroam-Seite der Europa-Universität Flensburg**

**2.4** Ihr Gerät wird automatisch als Chromebook mit dem Betriebssystem **Chrome OS** erkannt. Falls nicht, so ändern Sie dies bitte entsprechend.

**2.5** Drücken Sie nun auf die große blaue Schaltfläche auf welcher **eduroam** steht

**2.6** Es erscheint ein neues Fenster. Drücken sie dort auf **Continue**.

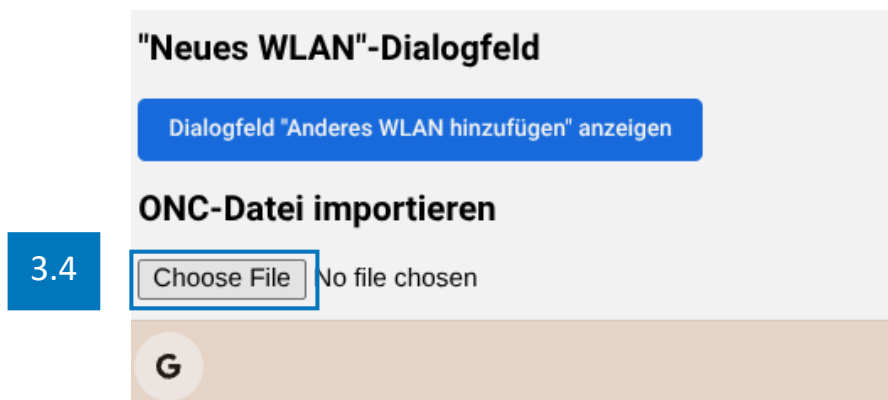
**2.7** Das Installationsprogramm **eduroam-chromeos-Europa-Universitat\_Flensburg-eduroam-euf2026.onc** wird jetzt in ihrem Download-Ordner gespeichert

## Schritt 3: eduroam-Profil installieren

**3.1** Starten Sie den Google-Chrome Browser (nicht Firefox oder ähnliches).

**3.2** Öffnen Sie folgende URL in die Adresszeile oder drücken Sie auf den Link:  
<chrome://network/#general>

**3.3** Scrollen Sie auf der Seite ganz nach unten



**3.4** Drücken Sie nun auf **Choose File**

**3.5** Navigieren Sie zu **Meine Dateien > Downloads**

**3.6** Öffnen Sie die Installations-Datei  
**eduroam-chromeos-Europa-Universitat\_Flensburg-eduroam-euf2026.onc**

**3.7** Der Import geht ganz ohne weitere Rückmeldung vonstatten.

## Schritt 4: Eingabe der Anmeldedaten

**4.1** Navigieren Sie zu **Settings > Netzwerk > WLAN eduroam**

### Mit WLAN verbinden

SSID

eduroam

Sicherheit

EAP

EAP-Methode

PEAP

EAP-Phase 2-Authentifizierung

MSCHAPv2

CA-Serverzertifikat

HARICA TLS RSA Root CA 2021 [HARICA TLS RSA Root CA 2021]

subject-match

Alternativer Name für Betreff stimmt überein

DNS:radius1-intern.uni-flensburg.de

Domain-Suffix stimmt überein

Identität

123456@uni-flensburg.de

Passwort

.....

4.2

Verbinden

4.3

Abbrechen

Verbinden

4.4