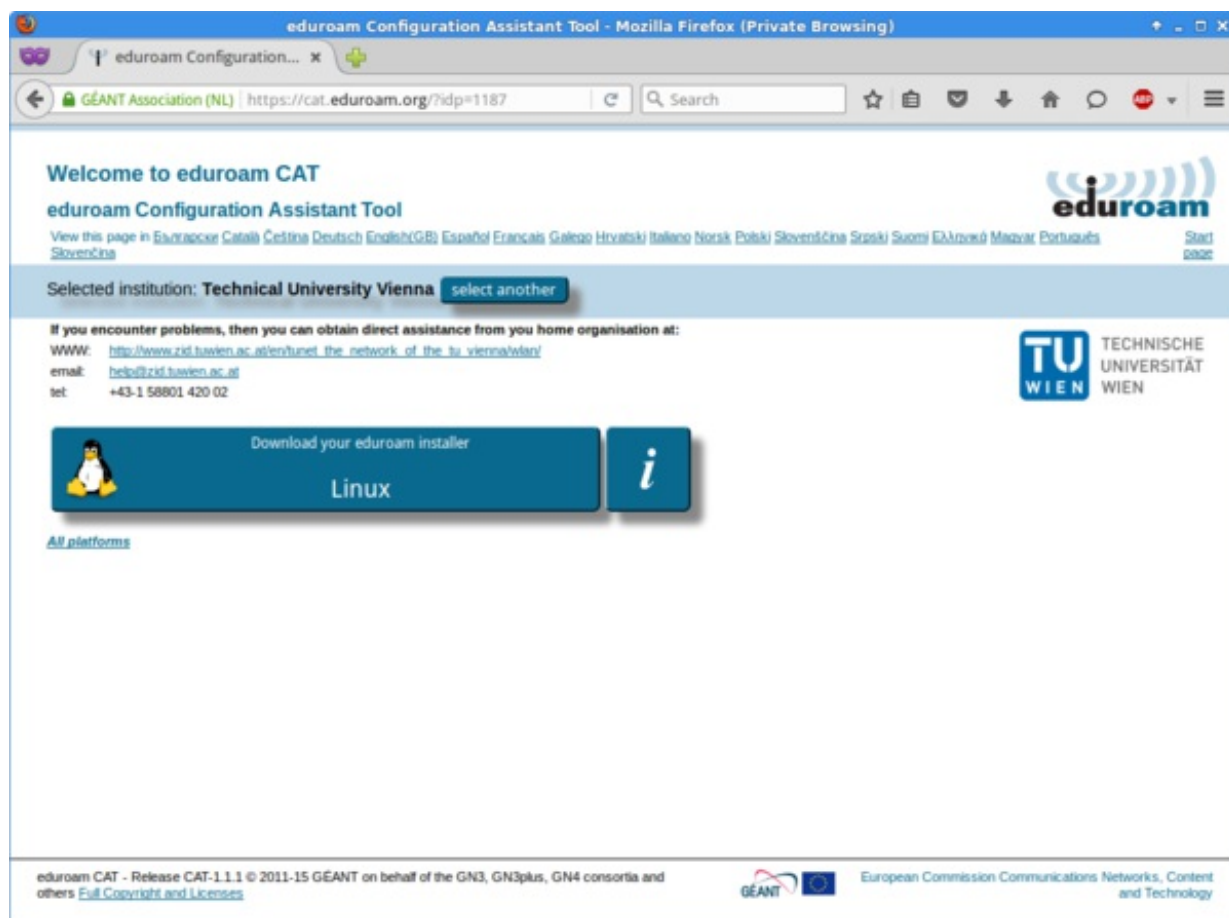


Installation auf Linux

Öffnen Sie im Webbrowser die Seite <http://cat.eduroam.org/?idp=1187>. Im Idealfall wird Ihr Betriebssystem automatisch erkannt und Sie können das Installationsprogramm herunterladen, indem Sie auf den blauen Balken mit der Aufschrift *Download your eduroam installer - Linux* klicken.



Ändern Sie die Zugriffsrechte des Installationsprogramms:

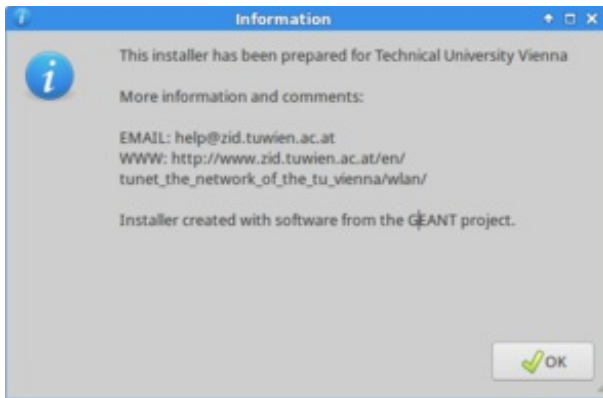
```
user@hostname:~$ chmod +x xeduroam-linux-TUV.py
```

Starten Sie das Installationsscript mit Ihrem lokalen User, eventuell ist **sudo** nötig:

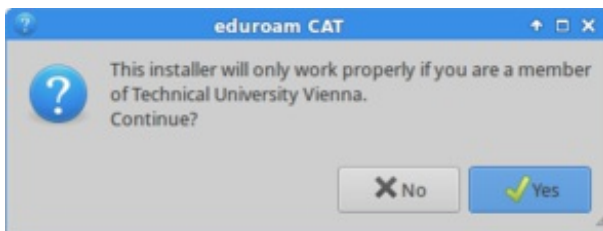
```
user@hostname:~$ ./xeduroam-linux-TUV.py
```

Anschließend startet der Installationsdialog:

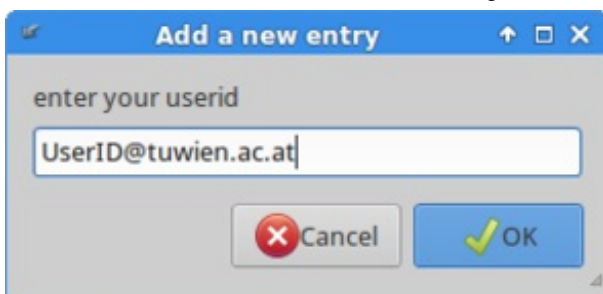
Bestätigen Sie mit OK.



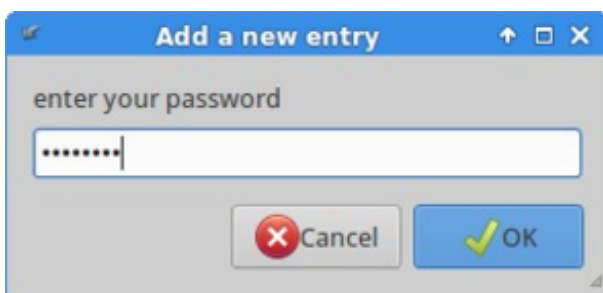
Bestätigen Sie die Frage mit Yes.



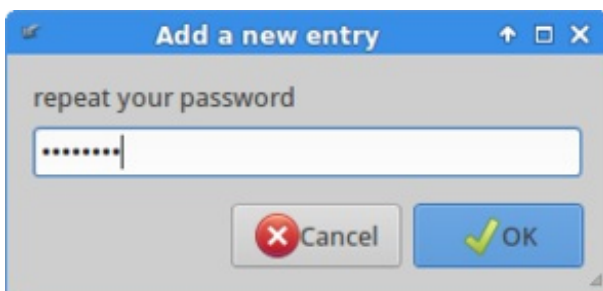
Geben Sie Ihre Benutzerkennung an, für Mitarbeiter_innen UserID@tuwien.ac.at, für Studierende eMatrikelNr@student.tuwien.ac.at an, und bestätigen mit OK.



Geben Sie Ihr Netzzugangspasswort ein, und bestätigen Sie mit OK.



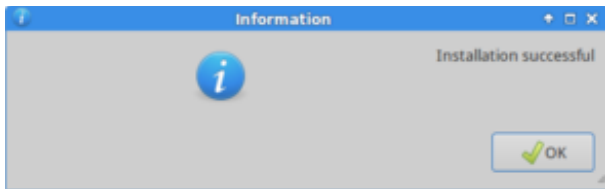
Wiederholen Sie Ihr Netzzugangspasswort ein, und bestätigen Sie mit OK.



Anschließend ist die Installation abgeschlossen, bestätigen Sie mit OK.

https://www.it.tuwien.ac.at/tunet/wlan/anleitungen/eduroam_cat/installation_auf_linux?filename=Installation%20auf%20Linux.pdf

10 Dez 2018 14:38:49



Nun sollten die WLAN Profile eduroam und tunet konfiguriert und - sofern in Reichweite - mit einem der beiden Netzwerke verbunden sein.
