

Probleme mit eduroam unter Linux nach Update des Betriebssystems

01.07.2025 21:11:18

FAQ-Artikel-Ausdruck

Kategorie:	Zugang ins TU-Netz	Bewertungen:	0
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	10:56:01 - 19.10.2024

Schlüsselwörter

Linux,wlan,eduroam,Anleitung

Symptom (öffentlich)

eduroam unter Linux einrichten bzw. nach Update funktioniert eduroam nicht mehr

Problem (öffentlich)

Lösung (öffentlich)

Unsere allgemeinen Anleitungen zum Thema WLAN finden Sie hier:
[1]<https://books.rz.tu-bs.de/books/wlan>

Vielleicht reicht eine neu-Konfiguration aus.

Bisher hat es in vielen Fällen geholfen, den Networkmanager neu zu installieren.

Siehe:
[2]<http://forum.ubuntuusers.de/topic/keine-wlan-verbinding-nach-upgrade-auf-10-04/>

Manche Karten werden nur in folgendem Tool automatisch erkannt: Menü "System"
--> "Systemverwaltung" --> "Hardwaretreiber"

Einige Nutzer berichten wie gesagt davon, dass das Deinstallieren von NetworkManager und das Installieren von wicd hilft.

Je nach Chipsatz (herauszufinden mit "lspci -nnk | grep -i net") muss evtl. Treiberunterstützung nachgerüstet werden:
[3]<https://wiki.ubuntuusers.de/Archiv/WLAN/Linux-backports-modules/>

Bei manchen Usern werden zu viele Treiber geladen, von denen einige auf die Blacklist müssen:
[4]<http://forum.ubuntuusers.de/topic/wlan-usb-stick-tenda-w541u-v2-0-funktioniert-..>

Hier auch nochmal zur Kontrolle die Einstellungen für die eduroam-Verbindung, die im NetworkManager benutzt werden müssen:
[5]<https://www.ibr.cs.tu-bs.de/users/germert/eduroam/>
Oder unsere Anleitung unter [6]<https://books.rz.tu-bs.de/books/wlan>

- [1] <https://books.rz.tu-bs.de/books/wlan>
[2] <http://forum.ubuntuusers.de/topic/keine-wlan-verbinding-nach-upgrade-auf-10-04/>
[3] <https://wiki.ubuntuusers.de/Archiv/WLAN/Linux-backports-modules/>
[4] <http://forum.ubuntuusers.de/topic/wlan-usb-stick-tenda-w541u-v2-0-funktioniert-/>
[5] <https://www.ibr.cs.tu-bs.de/users/germert/eduroam/>
[6] <https://books.rz.tu-bs.de/books/wlan>