

Anleitung: Eduroam - Konfiguration unter Linux Gnome (am Beispiel 9.04)

Im Folgenden wird die Konfiguration der WLAN Verbindung ins "eduroam - Netz" der TU-Berlin beschrieben. Dafür muss sicher gestellt sein, dass Sie ein [tubit Nutzerkonto](mailto:tubit@tu-berlin.de) besitzen.

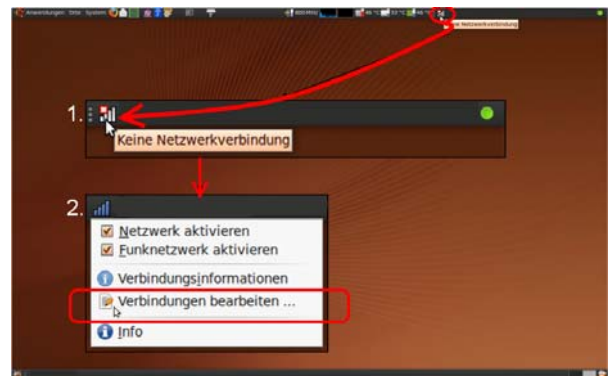
Bitte achten Sie darauf, dass Sie Ihr Betriebssystem vorher auf den neusten Stand bringen. Da häufig auftretende Treiberprobleme mit einer neuer Kernel-Version behoben werden können.

Bitte achten Sie darauf, dass Sie Ihr Betriebssystem vorher auf den neusten Stand bringen. Da häufig auftretende Treiberprobleme mit einer neuer Kernel-Version behoben werden können.

Schritt 1:

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Netzwerk-Manager-Applet (1.).

Damit erscheint ein Dropdownmenü (2.), in dem Sie "Verbindungen bearbeiten ..." auswählen.



Schritt 2:

Nun erscheint ein Fenster "Netzwerkverbindungen", in dem Sie den Reiter "Funknetzwerk" auswählen. In diesem Reiter wählen Sie nun den Button "Hinzufügen"



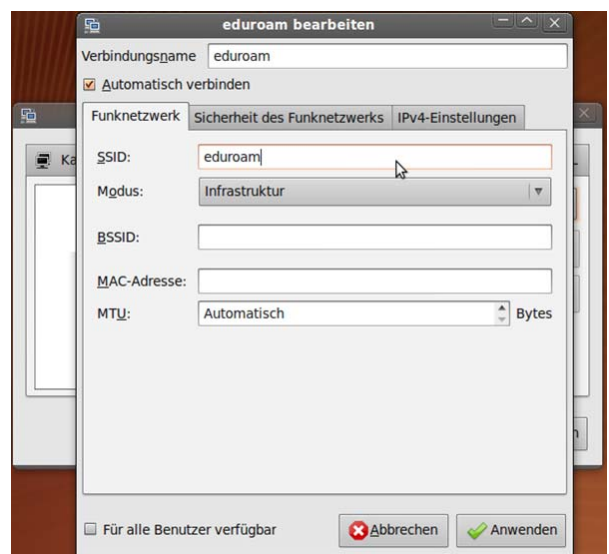
Schritt 3:

Es erscheint ein Fenster, in dem Sie als

- Verbindungsname: = „eduroam“
- SSID: = „eduroam“

eingeben.

Den Rest frei lassen!



Anleitung: Eduroam - Konfiguration unter Linux Gnome (am Beispiel 9.04)

Schritt 4

Jetzt wechseln Sie zum Reiter "Sicherheit des Funknetzwerkes".

Wählen Sie nun bei:

- "Sicherheit" = "WPA2 & WPA2 Enterprise"
- "Legitimierung" = "Geschütztes EAP (PEAP)"
- "Anonyme Identität" = "anonymous@tu-berlin.de"
- "Benutzername": = „tubIT-Kontoname@win.tu-berlin.de ein.

Beachten Sie, dass Sie als Benutzername Ihren tubIT-Benutzernamen eintragen und als Passwort Ihr tubIT-Passwort.

Fertig, nur noch alle Fenster schließen, indem Sie auf „Anwenden“ klicken

