

802.1X und EDUROAM für Nokia Symbian S60 3rd Edition

Testiert mit Nokia E72-1 (RM530) mit Firmware ab ca. 8.2010

Installation des Zertifikates (Deutsche Telekom Root CA 2)

- Das Zertifikat muss im DER-Format sein!
- Kopiere das Zertifikat in dein Nokia Gerät, z.B. ins Verzeichnis „Downloads“
- Mithilfe des Dateimanagers (Menü -> Office -> Dateiman.) finde die Zertifikatdatei und führe sie aus; das Zertifikat wird installiert.

Einrichtung der Verbindung

- Menü
 - Systemstrg.
 - Einstell.
 - Verbindung
 - Ziele
 - Zugangspunkt (Neuen ZP hinzuf.)

Versuche eine Verbindung mit 802.1X oder eduroam zu erstellen. Mit hoher Wahrscheinlichkeit kann die Verbindung bei den Grundeinstellungen nicht erstellt werden. In dem Fall speichere den Zugangspunkt, gehe einen Schritt zurück und finde: „Ziele“ und weiter „Internet“.

- Internet -> eduroam / 802.1X

Verbindungsname	eduroam or 802.1X
Datenträger	Wireless LAN
WLAN-Netzname	eduroam or 802.1X
Netzstatus	Öffentlich
WLAN-Netzmodus	Infrastruktur
WLAN-Sicherheitsmodus	WPA/WPA2
WLAN-Sicherheitseinstell.	
Startseite	Keine
Zug.-punkt verwenden	Automatisch

- WLAN-Sicherheitseinstell.

WPA / WPA2	EAP
EAP Plug-in-Einstellungen	
Nur-WPA2-Modus	Aus

- EAP Plug-in-Einstellungen

- EAP – TTLS

- Einstellungen

Persönliches Zertifikat	Nicht definiert
Behördliches Zertifikat	Deutsche Telekom Root CA 2
Verwend. Benutz.-name	Benutzerdefiniert
Benutzername	anonymous
Verwendetes Gebiet	Benutzerdefiniert
Gebiet	tu-ilmenau.de
TLS-Datenschutz	Aus

- EAPs

- PAP

Benutzername	Dein Benutzername in Form: abcd1234@tu-ilmenau.de
Passwort	Dein Mailbox-Passwort