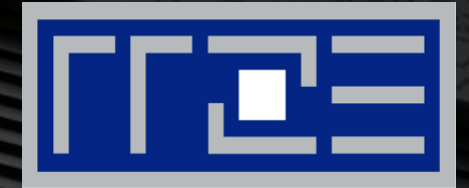


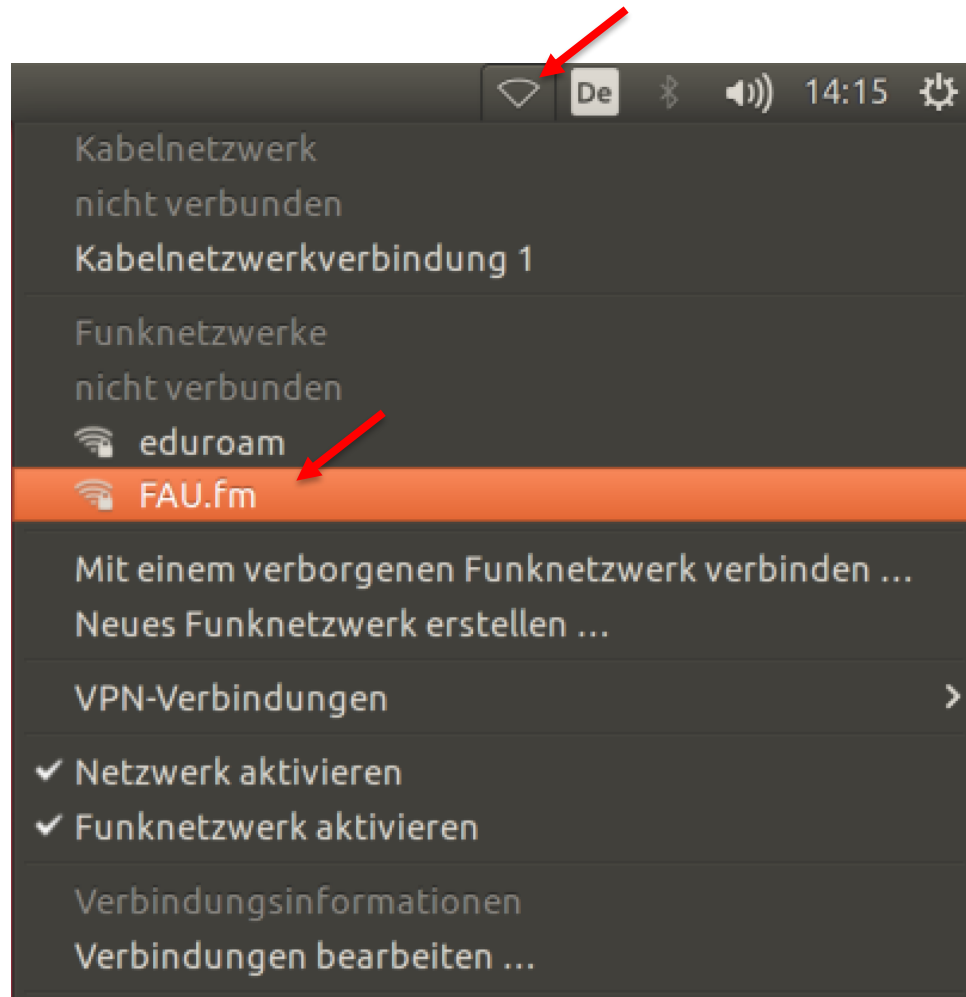
# REGIONALES RECHENZENTRUM ERLANGEN [RRZE]



## Wireless LAN

Konfiguration von FAU.fm unter Linux

# WLAN Verbindungsübersicht öffnen



- Auf dem Desktop Klick auf das WLAN-Symbol
- Klick auf „**FAU.fm**“

# Verbindungseinstellungen ändern

Legitimierung für Funknetzwerk wird benötigt

Es werden Passwörter oder Schlüssel für die Verschlüsselung benötigt, um sich mit dem Funknetzwerk »FAU.fm« zu verbinden.

Sicherheit des Funknetzwerks: WPA & WPA2 Enterprise

Legitimierung: Geschütztes EAP (PEAP)

Anonyme Kennung: ab12cdef

CA-Zertifikat: (keine)

CA-Zertifikat ignorieren

PEAP-Version: Automatisch

Innere Legitimierung: MSCHAPv2

Benutzername:

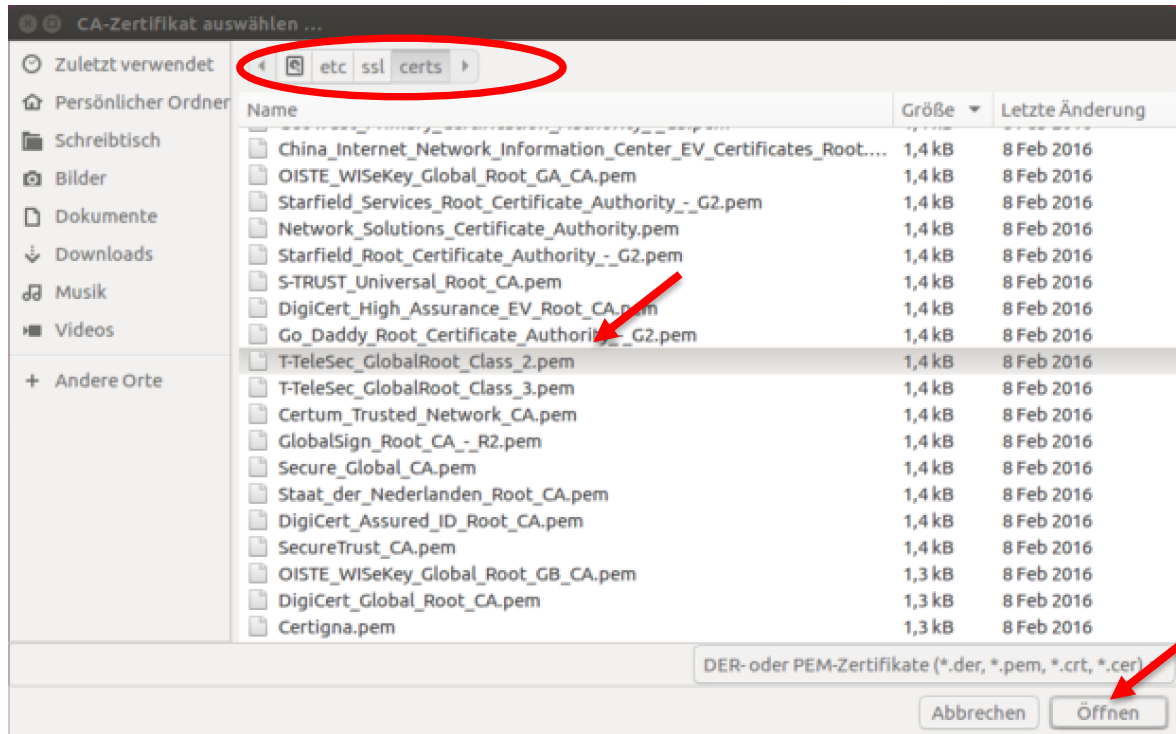
Passwort:

Passwort anzeigen

Abbrechen Verbinden

- „Sicherheit des Funknetzwerks“: „**WPA & WPA2 Enterprise**“ auswählen
- „Legitimierung“: „**Geschütztes EAP (PEAP)**“ auswählen
- „Anonyme Kennung“: Geben Sie hier Ihre „**IdM-Benutzerkennung**“ ein
- „CA-Zertifikat“: Klick auf „**(keine)**“

# CA-Zertifikat auswählen



- Wechseln in den Ordner „/etc/ssl/certs“
- Auswählen des Zertifikats „T-TeleSec\_GlobalRoot\_Class\_2.pem“
- Klick auf „Öffnen“

# Verbindungseinstellungen ändern

Legitimierung für Funknetzwerk wird benötigt

Es werden Passwörter oder Schlüssel für die Verschlüsselung benötigt, um sich mit dem Funknetzwerk »FAU.fm« zu verbinden.

Sicherheit des Funknetzwerks: WPA & WPA2 Enterprise

Legitimierung: Geschütztes EAP (PEAP)

Anonyme Kennung: [IdM-Benutzerkennung]

CA-Zertifikat: T-TeleSec\_GlobalRo...  
 CA-Zertifikat ignorieren

PEAP-Version: Automatisch

Innere Legitimierung: MSCHAPv2

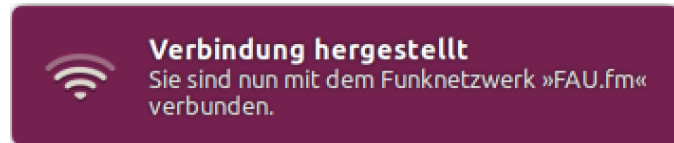
Benutzername: [IdM-Benutzerkennung]

Passwort: \*\*\*\*\*  
 Passwort anzeigen

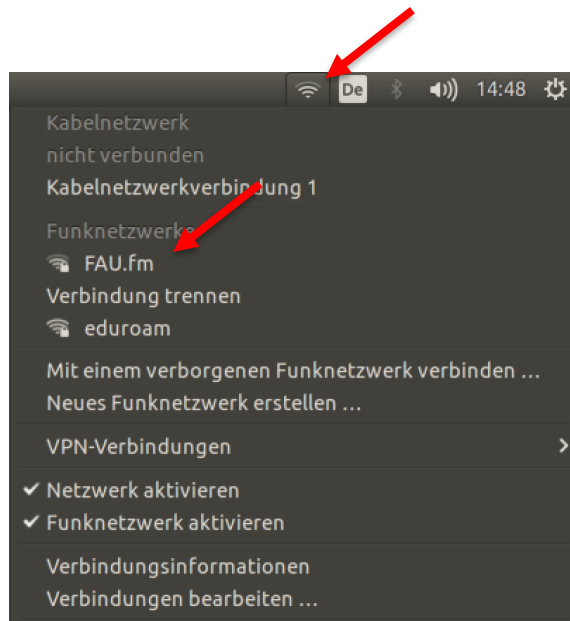
Abbrechen Verbinden

- „PEAP-Version“: „**Automatisch**“
- „Innere Legitimierung“: „**MSCHAPv2**“
- Geben Sie Ihre **IdM-Benutzerkennung** ein
- Geben Sie Ihr **IdM-Passwort** ein
- Oder falls Sie die Passwort-synchronisation im IdM für WLAN deaktiviert haben[\*]:
  - Geben Sie Ihr **WLAN-Passwort** ein
- Klick auf „**Verbinden**“

# Die Verbindung wird hergestellt



- Die Verbindung wird hergestellt





# Links

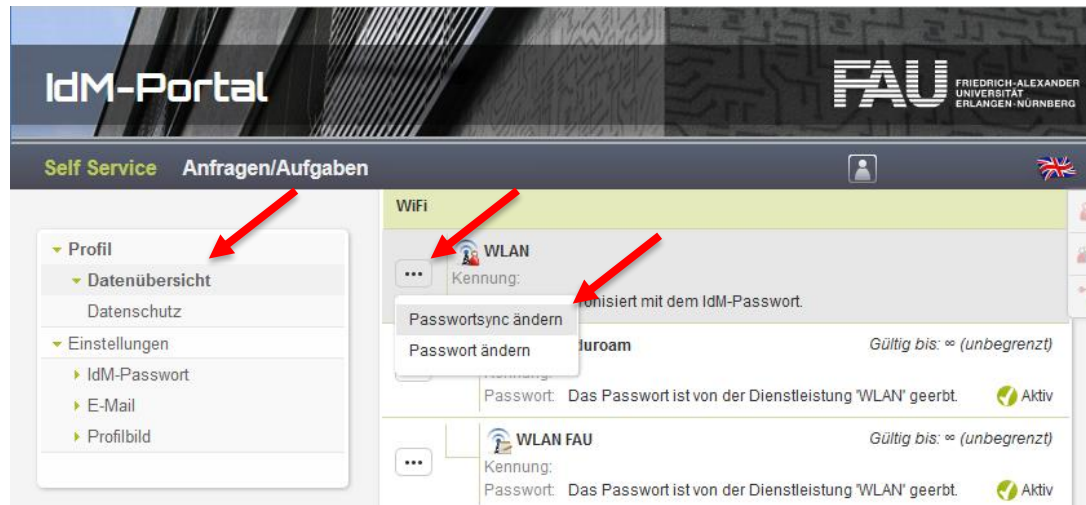
- Identity Management (IdM) Self Service

<https://www.idm.fau.de/>

- WLAN am RRZE

<https://www.rrze.fau.de/internet-e-mail/internet-zugang/wlan/>

# Exkurs: Passwortsynchronisation im IdM deaktivieren



## Exkurs: Passwortsynchronisation ändern:

- Im IdM-Portal unter Datenübersicht -> WiFi -> WLAN auf die 3 Punkte klicken und „**Passwortsync ändern**“ anklicken
- Dann auf „**Deaktivieren**“ klicken
- Wieder auf die 3 Punkte klicken und „**Passwort ändern**“ wählen
- Ihr WLAN-Passwort ist nun unabhängig vom IdM-Passwort