

Wireless LAN

Konfiguration von FAU-Event unter Android (11)

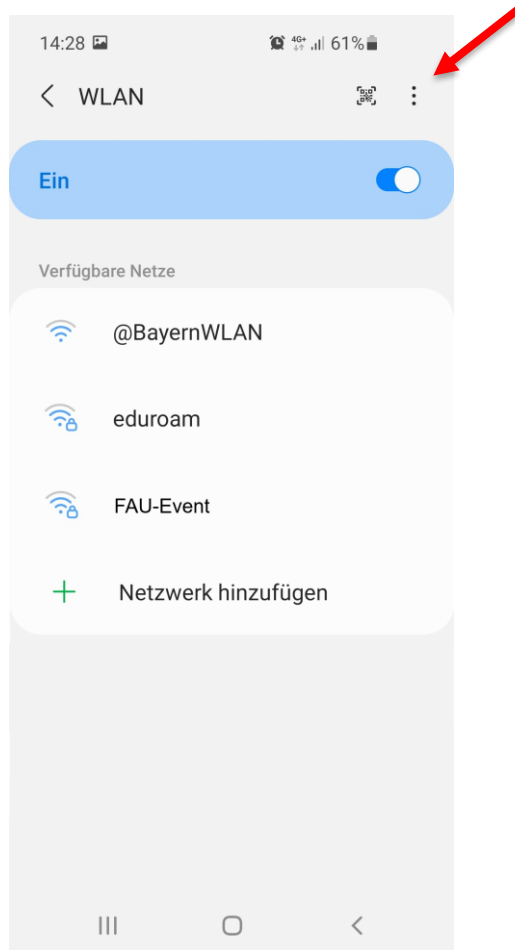
Installation Root Zertifikat

- Bitte laden Sie sich das “**HARICA TLS RSA Root CA 2021**” Zertifikat über folgenden Link herunter:

- <https://crt.sh/?d=4147041876>



Installation Root Zertifikat



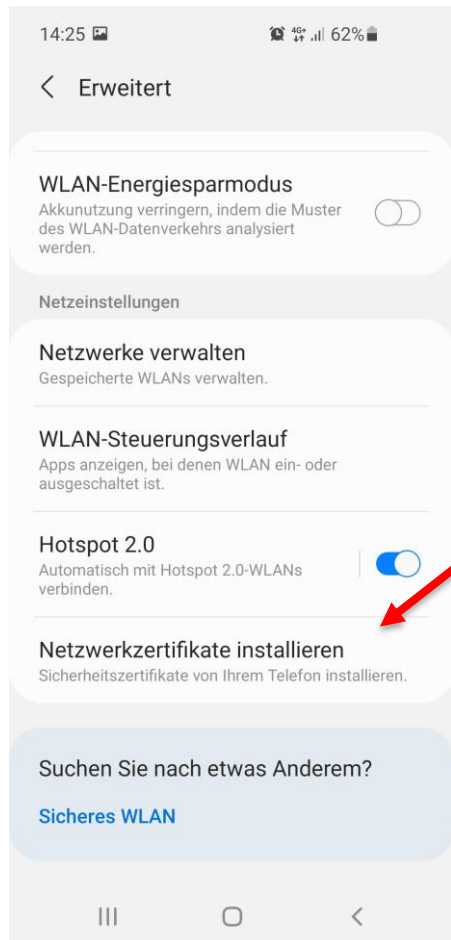
- Die Erweiterten WLAN-Einstellungen öffnen
- Klick auf „**Mehr**“ bzw. die 3 Punkte

Installation Root Zertifikat



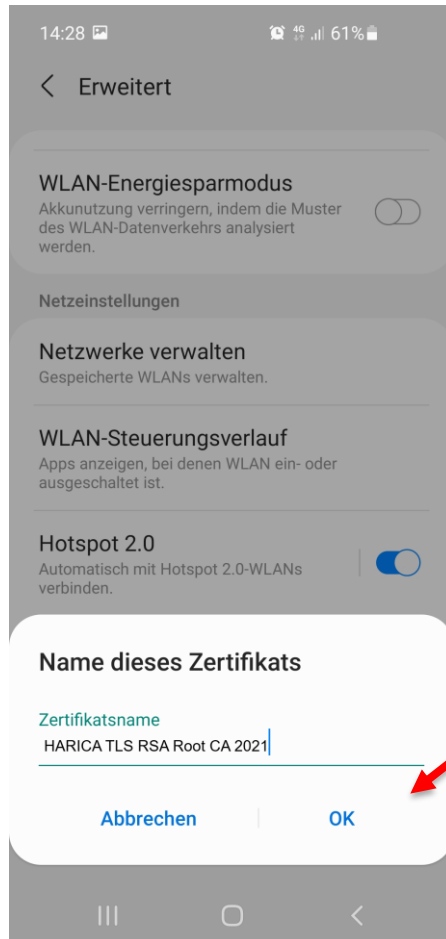
- **Klick auf „Erweitert“**

Installation Root Zertifikat



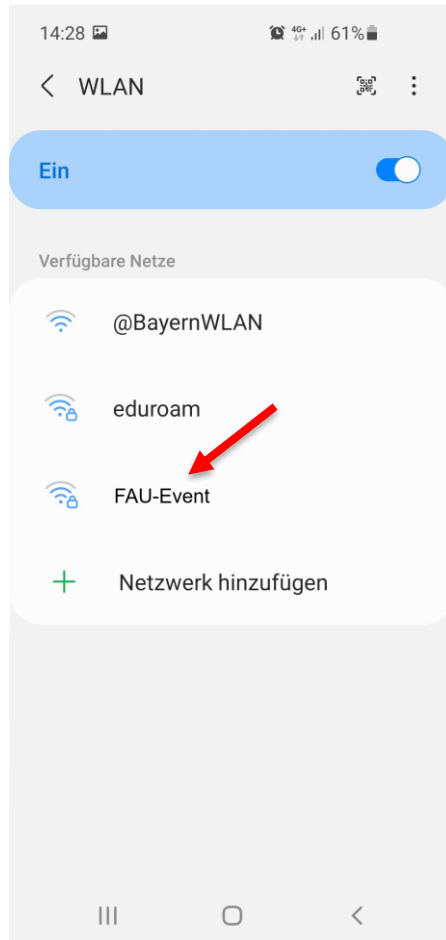
- Klick auf „**Netzwerkzertifikate installieren**“
- Das eben heruntergeladene Zertifikat auswählen:
4147041876.crt

Installation Root Zertifikat



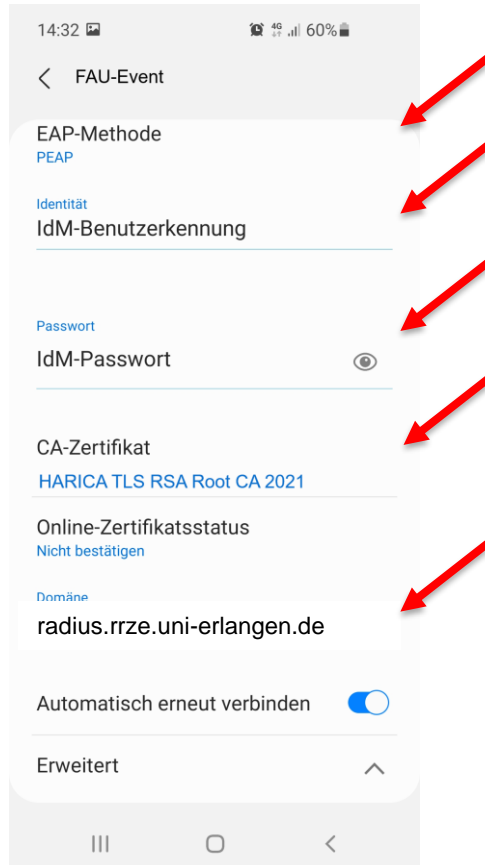
- Geben Sie dem Zertifikat einen Namen (frei wählbar, wird später benötigt), z.B. „**HARICA TLS RSA Root CA 2021**“
- Falls möglich, Klick auf „**Verwendung der Anmeldedaten**“
 - dann „**WLAN**“ auswählen
- Klick auf „**OK**“

Verbindung Einrichten



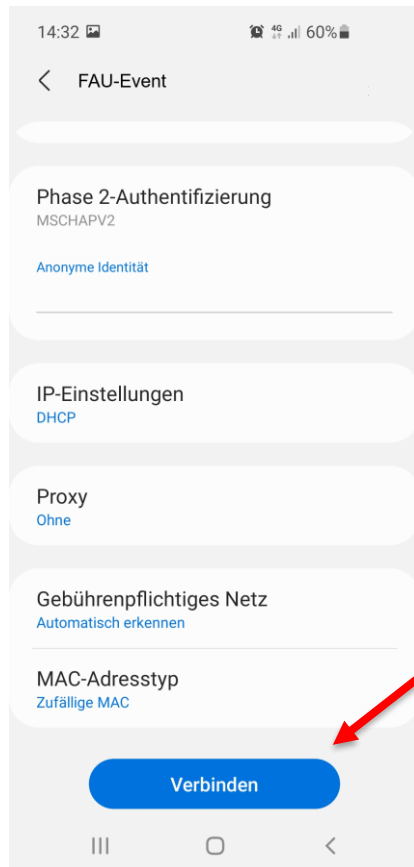
- Klick auf „FAU-Event“

Eigenschaften von FAU.fm anpassen



- Bei „EAP-Methode“ „**PEAP**“ auswählen
- Geben Sie bei „Identität“ ihre **IdM-Benutzererkennung** ein
- Geben Sie bei „Passwort“ Ihr **IdM-Passwort** ein
- Oder falls Sie die Passwort-synchronisation im IdM für WLAN deaktiviert haben[*]:
 - Geben Sie Ihr **WLAN-Passwort** ein
- „CA-Zertifikat“ „**HARICA TLS RSA Root CA 2021**“ bzw. selbst vergebener Name
- „Domäne“ „**radius.rrze.uni-erlangen.de**“

Eigenschaften von FAU.fm anpassen



- „Phase 2-Authentifizierung“
„**MSCHAPv2**“
- Klick auf „**Verbinden**“

Verbindung herstellen



- Die Verbindung wird hergestellt

Links

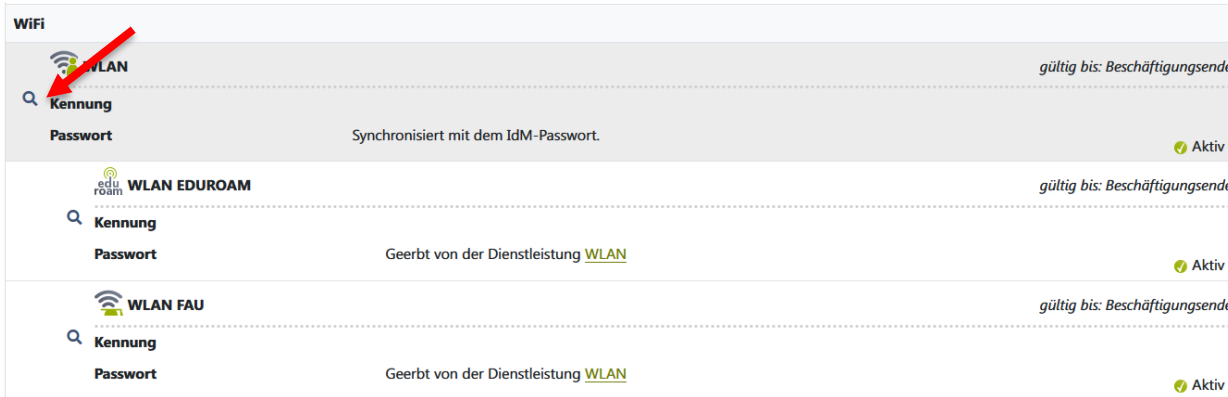
- Identity Management (IdM) Self Service

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

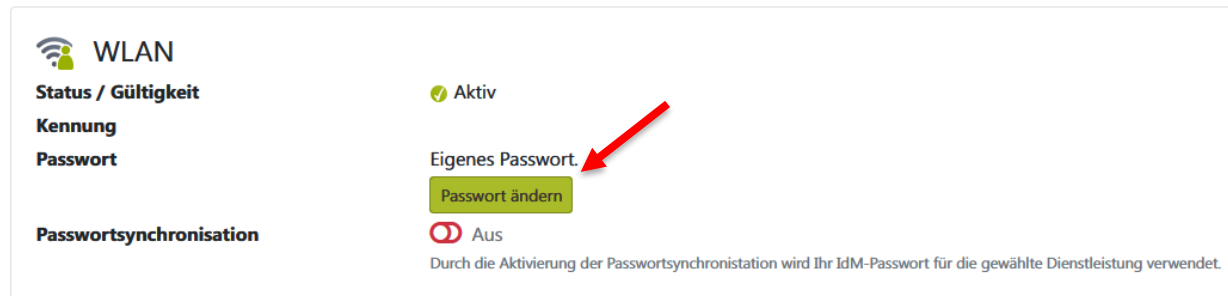
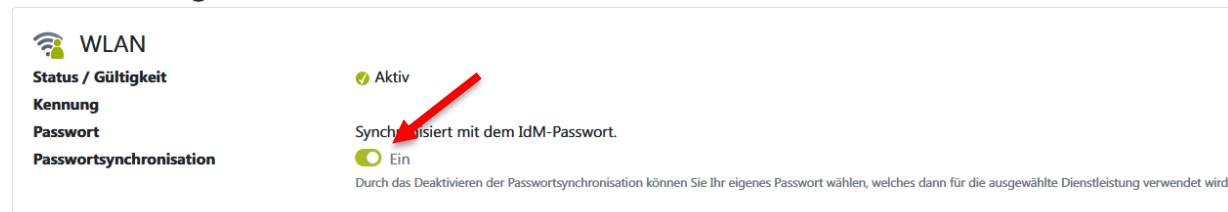
- WLAN am RRZE

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

Exkurs: Passwortsynchronisation im IdM deaktivieren



Dienstleistung: WLAN



[Zurück zur Übersicht](#)

Exkurs: Passwortsynchronisation ändern:

- Im IdM-Portal unter Datenübersicht -> WiFi -> WLAN auf die Lupe klicken
- Dann „Passwortsynchronisation auf „Aus“ stellen
- „**Passwort ändern**“ wählen und ein neues Passwort für WLAN vergeben
- „**Passwort ändern**“ klicken damit die Änderung gespeichert wird
- Ihr WLAN-Passwort ist nun unabhängig vom IdM-Passwort