

Google Android

Zertifikate

In einigen Google Android Versionen müssen Sie zunächst für den sicheren Betrieb 2 CA-Zertifikate in das Betriebssystem importieren. Das CA-Zertifikat kann am einfachsten von einem bestehenden Netzzugang aus auf das Android-Gerät gebracht werden. Die einfachste Möglichkeit des Imports ist das Öffnen der untenstehenden URLs im Android Browser.

- Importieren Sie das CA-Zertifikat der Deutschen Telekom durch Tippen auf den folgenden Link:
Deutsche Telekom Root CA 2
. Falls Sie gefragt werden, benennen Sie das CA-Zertifikat mit „Deutsche Telekom Root CA 2“ und achten Sie auf die „Verwendung der Anmeldedaten:“ als „Wi-Fi“.
- Importieren Sie das CA-Zertifikat der T-TeleSec durch Tippen auf den folgenden Link:
T-TeleSec GlobalRoot Class 2
. Falls Sie gefragt werden, benennen Sie das CA-Zertifikat mit „T-TeleSec GlobalRoot Class 2“ und achten Sie auf die „Verwendung der Anmeldedaten:“ als „Wi-Fi“.

Sollten die beiden Zertifikate bereits installiert sein, bekommen Sie eine entsprechende Rückmeldung vom System. Dann nehmen Sie die untenstehende Konfiguration des WLAN je nach Android Version vor.

Android

Einstellungen / WLAN: eduroam

- (Sicherheit: 802.1x EAP)
- EAP-Methode: PEAP
- Phase 2-Authentifizierung: MS-CHAP v2
- CA-Zertifikat: Systemzertifikate verwenden
- Domain: hs-woe.de (Anmerkung: Dieser Punkt ist nicht bei allen Herstellern verfügbar und kann in dem Fall ignoriert werden)
- Identität: [Domänenanmeldung](#) (Form: ma1150@hs-woe.de)
- Anonyme Identität: anonymous@hs-woe.de
- Passwort: <Ihr Passwort>
- Verbinden

Fehlerbehebung

Sollten Sie trotz obiger Einstellungen keine Verbindung zum WLAN eduroam herstellen können, versuchen Sie bitte folgendes:

- Tippen und halten Sie auf das Netzwerk eduroam und wählen Sie dann „Netzwerk entfernen“
- Starten Sie das Gerät neu und erstellen die Verbindung wie oben beschrieben erneut her.

From:
<https://hrz-wiki.jade-hs.de/> - **HRZ-Wiki**

Permanent link:
<https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/tp/wi-fi/google-android>

Last update: **2020/10/08 13:26**

