



Netzzugang

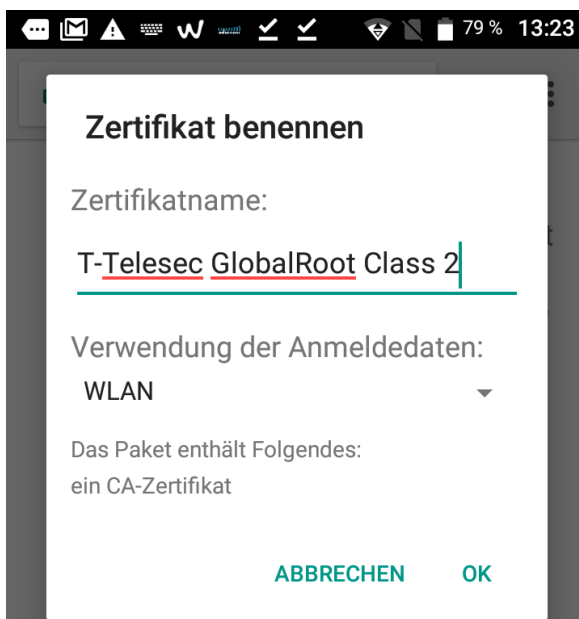
WLAN unter Android einrichten

Die komfortabelste Möglichkeit auf das Campusnetzwerk und das Internet zuzugreifen ist die Verbindung über WLAN. Das WLAN bietet insbesondere allen mobilen Benutzern auf dem Campus die Gelegenheit, drahtlos die IT-Dienste der Universität Bielefeld zu nutzen.

1. Zertifikat installieren

Im ersten Schritt muss das Wurzelzertifikat (T-TeleSec GlobalRoot Class 2) auf dem entsprechenden Gerät installiert werden. Folgender Link muss auf dem Android-Gerät aufgerufen werden:

https://www.pki.dfn.de/fileadmin/PKI/zertifikate/T-TeleSec_GlobalRoot_Class_2.crt



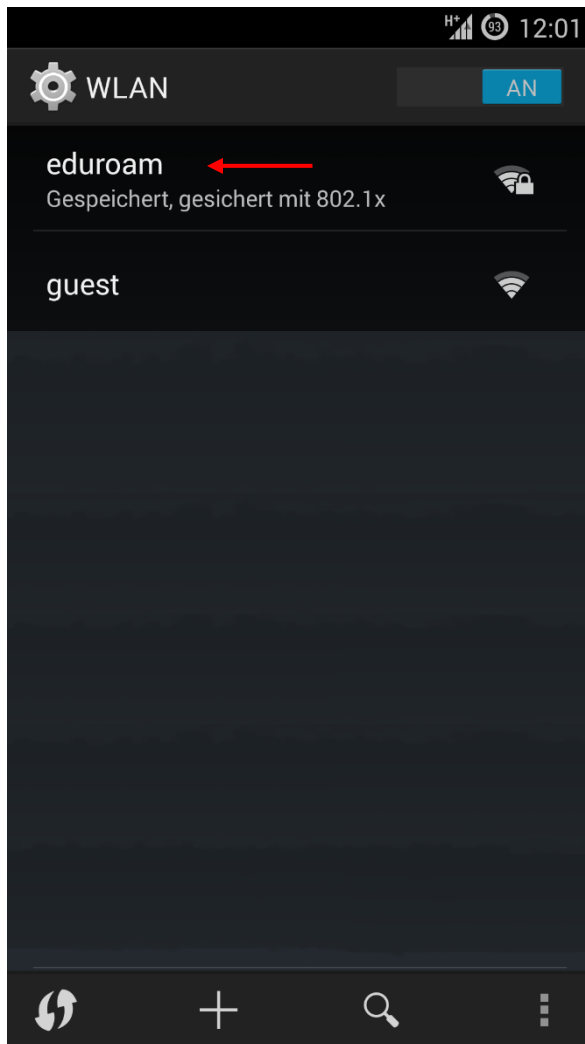
Anschließend soll man das **Zertifikat benennen**.

- > Zertifikatname:
T-Telesec GlobalRoot Class 2
- > Verwendung von Anmeldedaten:
WLAN

Mit **OK** wird die Installation abgeschlossen.

2. WLAN einrichten

Zunächst die Einstellungen für WLAN aufrufen über „**Einstellungen > Drahtlos und Netzwerke > WLAN**“.



WLAN muss zunächst aktiviert werden, damit die verfügbaren Netze angezeigt werden.

Die Verbindung zum Campusnetzwerk erfolgt über das Netzwerk „**eduroam**“. Nach der Auswahl dieses Eintrags erscheint nachfolgendes Konfigurationsfenster.

eduroam

EAP-Methode
PEAP

Phase 2-Authentifizierung
MSCHAPV2

CA-Zertifikat
T-Telesec Global Root Class 2

Domain

Identität
fmuster@uni-bielefeld.de

Anonyme Identität
eduroam@uni-bielefeld.de

Passwort
.....

Passwort anzeigen

Erweiterte Optionen

ABBRECHEN **SPEICHERN**

Diese Einstellungen müssen gemacht werden:

- > EAP-Methode:
PEAP
- > Phase 2-Authentifizierung:
MSCHAPV2
- > CA-Zertifikat:
T-Telesec GlobalRoot Class 2
- > Identität:
BITS-Benutzername@uni-bielefeld.de
- > Anonyme Identität:
eduroam@uni-bielefeld.de
- > Passwort:
BITS-Passwort

Anschließend über „**Verbinden**“ bestätigen.

Es wird direkt versucht eine Verbindung aufzubauen.