



## Netzzugang

### WLAN unter Android einrichten

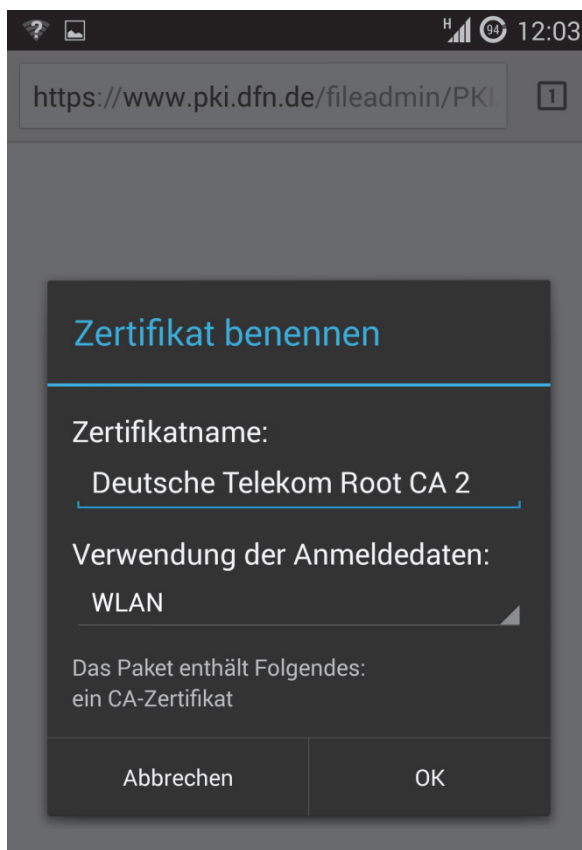
Die komfortabelste Möglichkeit auf das Campusnetzwerk und das Internet zuzugreifen ist die Verbindung über WLAN. Das WLAN bietet insbesondere allen mobilen Benutzern auf dem Campus die Gelegenheit, drahtlos die IT-Dienste der Universität Bielefeld zu nutzen.

Folgende Anleitung gilt für die Android **Version 4.4**.

### Zertifikat installieren

Im ersten Schritt muss das Wurzelzertifikat (Deutsche Telekom Root CA2) auf dem entsprechenden Gerät installiert werden. Folgender Link auf dem Gerät aufgerufen werden:

<https://www.pki.dfn.de/fileadmin/PKI/zertifikate/deutsche-telekom-root-ca-2.crt>



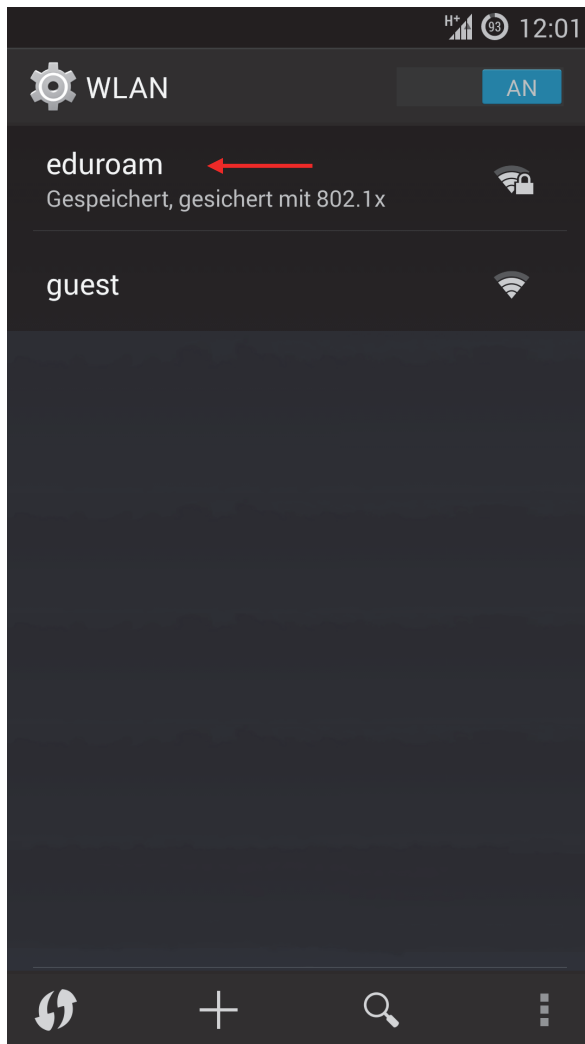
Anschließend soll man das **Zertifikat benennen**.

- > Zertifikatname:  
**Deutsche Telekom Root CA 2**
- > Verwendung von Anmelde-daten:  
**WLAN**

Mit **OK** wird die Installation abgeschlossen.

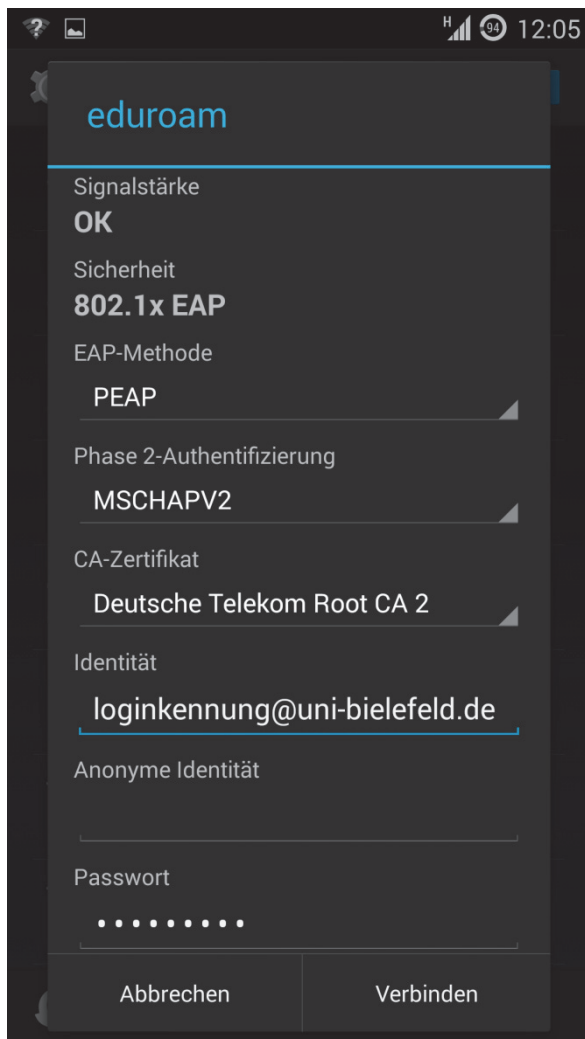
## WLAN einrichten

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.



Diese Einstellungen müssen gemacht werden:

- > EAP-Methode:  
**PEAP**
- > Phase 2-Authentifizierung:  
**MSCHAPV2**
- > CA-Zertifikat:  
**Deutsche Telekom Root CA 2**
- > Identität:  
**BITS-Benutzername@uni-bielefeld.de**
- > Passwort:  
**BITS-Passwort**

Anschließend über „**Verbinden**“ bestätigen.

Es wird direkt versucht eine Verbindung aufzubauen.