

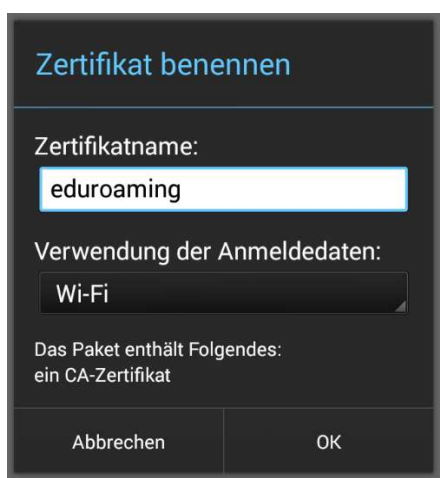
Anleitung für Android

Zunächst muss ein Zertifikat installiert werden. Diesen Schritt bitte unter keinen Umständen übergehen. Ihr Benutzerkonto ist sonst unter Umständen kompromittierbar.

Laden Sie sich bitte das Zertifikat über den Browser ihres Smartphones herunter.

<https://pki.pca.dfn.de/hs-reutlingen-ca/pub/cacert/rootcert.crt>

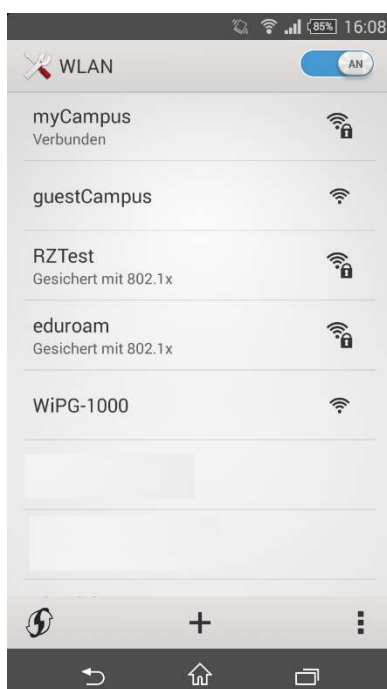
Gehen Sie (kann je nach Android-Version leicht variieren) über Einstellung > Sicherheit > Anmeldeinformationsspeicher – Von SD-Karte installieren und installieren Sie das Zertifikat.



Geben Sie dem Zertifikat einen Namen und wählen Sie als Verwendungszweck Wi-Fi.

Mit OK bestätigen.

Rufen Sie die WLAN Konfiguration in Ihrem Gerät auf:



eduroam

Mit Netzwerk verbinden

eduroam auswählen und mit dem Netzwerk verbinden auswählen.

Bitte folgenden Einstellungen vornehmen:

The screenshot shows the eduroam configuration interface on an Android device. The status bar at the top indicates 84% battery and the time 16:10. The main screen is titled 'eduroam' and is divided into several sections:

- Sicherheit**: 802.1x EAP
- EAP-Methode**: A dropdown menu showing 'PEAP'.
- Phase 2-Authentifizierung**: A dropdown menu showing 'MSCHAPV2'.
- CA-Zertifikat**: A dropdown menu showing 'eduroaming'.
- Identität**: A text input field containing 'sterma@reutlingen-university.de'.
- Anonyme Identität**: A text input field containing 'anonymous@reutlingen-univers'.
- Kennwort**: An empty password input field.

At the bottom of the screen, there are two buttons: 'Abbrechen' (Cancel) and 'Speichern' (Save). The Android navigation bar is visible at the very bottom.

Unter Identität verwenden Sie bitte Ihren Nutzernamen gefolgt von @reutlingen-university.de
<loginname>@reutlingen-university.de

Unter der Anonymen Identität wählen Sie bitte
anonymous@reutlingen-university.de

Klicken Sie auf Speichern.

Verbinden Sie sich mit dem WLAN.