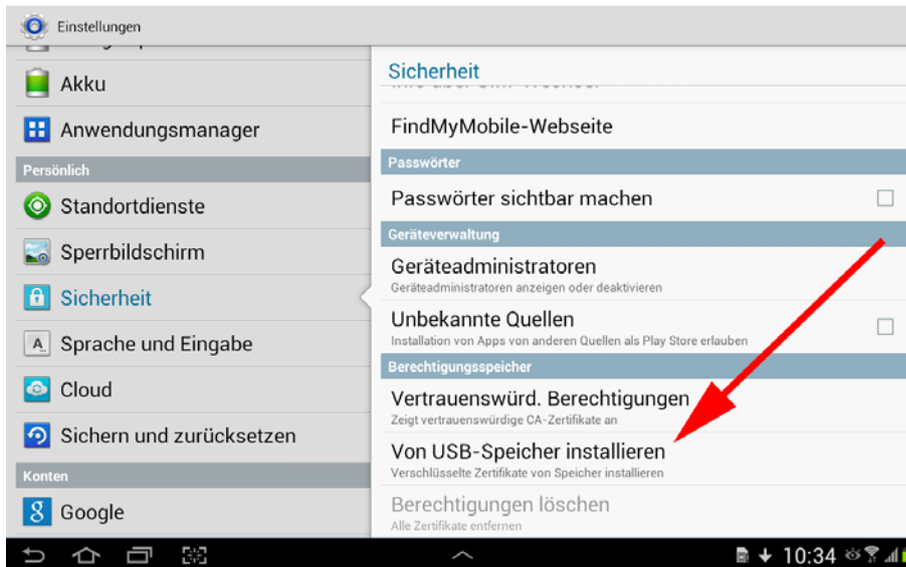
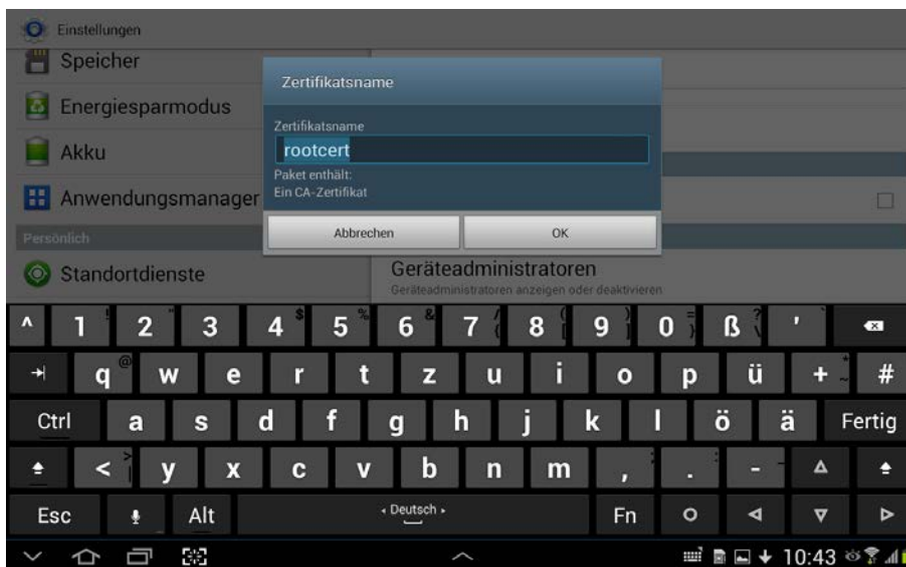


Zugang zu „eduroam“ - Einrichtung unter Android ab 4.x

1. **CA-Zertifikat** <https://pki.pca.dfn.de/dfn-ca-global-g2/pub/cacert/rootcert.crt> auf dem USB-Speicher ablegen. Sie können den Namen frei wählen.
2. Das nun auf dem USB-Datenspeicher liegende CA-Zertifikat so installieren:

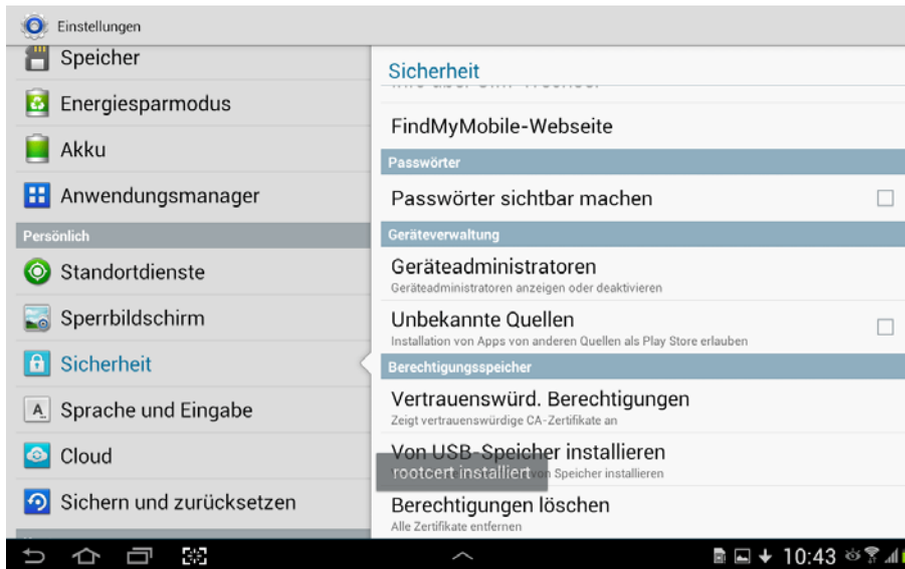


Einstellungen -> Sicherheit .-> (Berechtigungsspeicher) „Von USB-Speicher installieren“.

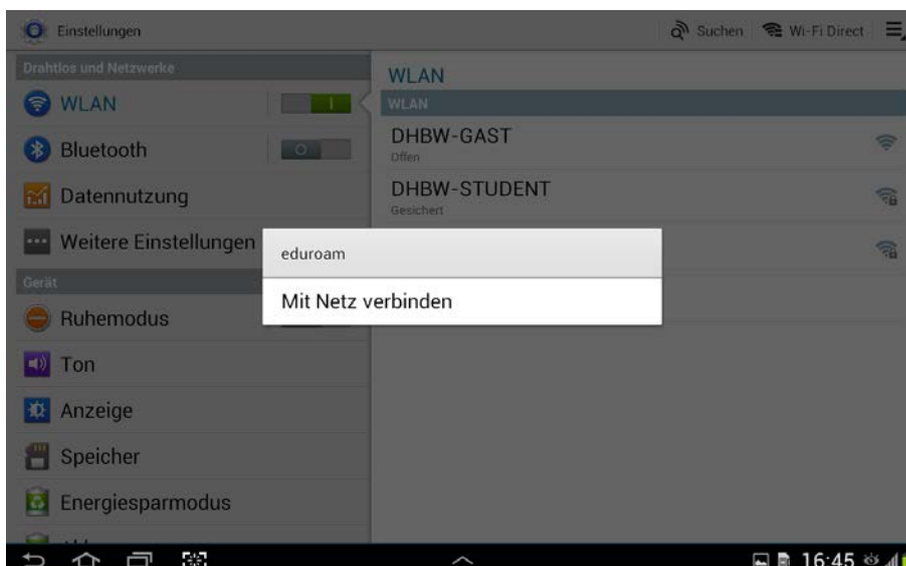
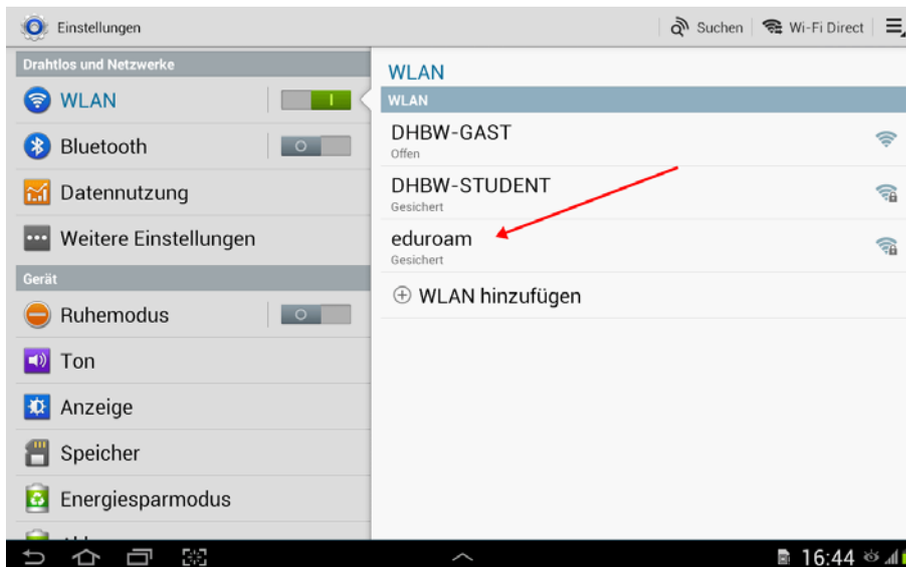


Zertifikat (rootcert) auswählen.

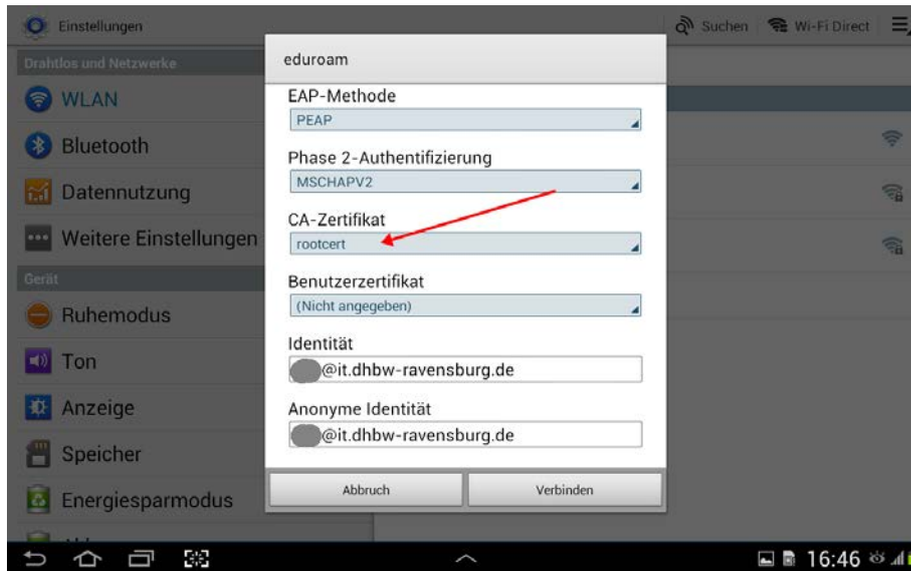
Zugang zu „eduroam“ - Einrichtung unter Android ab 4.x



3. Einstellungen -> WLAN „eduroam“ auswählen und „Verbinden“.



4. Benutzerdaten und Sicherheitseinstellungen eingeben. Dabei das CA-Zertifikat eintragen.



Es sollen folgende Optionen ausgewählt werden:

Sicherheit: 802.1x EAP

EAP-Methode: PEAP

CA-Zertifikat: Zuvor installiertes CA-Zertifikat (siehe 2.)

Identität und Anonyme Identität: **Benutzername@IT.DHBW-ravensburg.DE** oder **Benutzername@MB.DHBW-Ravensburg.DE**

Passwort: Ihr Kennwort

„Identität“ ist Ihr Benutzername wie beim DUALIS-Webclient.

5. Speichern und Verbinden.

