

WLAN FÜR ANDROID

1. Zertifikat herunterladen

Sie müssen zunächst das Root-Zertifikat T-TeleSec auf ihrem Smartphone installieren. Laden Sie dazu das Zertifikat von folgender Adresse <https://thi.de/go/wifi-ca> oder über den QR-Code(siehe Fig 1) herunter

2. Zertifikat installieren

Nach dem Herunterladen des Zertifikats müssen Sie dieses öffnen und benennen. Bitte wählen Sie bei der Verwendung **WLAN** aus (siehe Fig 2). Geben Sie dem Zertifikat einen eindeutigen Namen, z.B. T-TeleSec.

Achtung: Manche Geräte verlangen, dass eine Codesperre für Ihr Geräte festgelegt wird.

3. WLAN einrichten

Gehen Sie in die WLAN Einstellungen von Android und wählen eins unserer WLAN aus:

campus:

Setzen Sie die WLAN-Einstellungen genauso wie in Fig 3 beschrieben. Als Benutzer bitte ihren **THI-Account** eintragen und mit **Verbinden** bestätigen.

eduroam:

Setzen Sie die WLAN-Einstellungen genauso wie in Fig 3 beschrieben. Als Benutzer bitte ihre **THI-Mailadresse** (Bsp.: bw1860@thi.de oder max.mustermann@thi.de) eintragen und bei Anonyme Identität **@thi.de**. Mit **Verbinden** bestätigen.



Fig 1

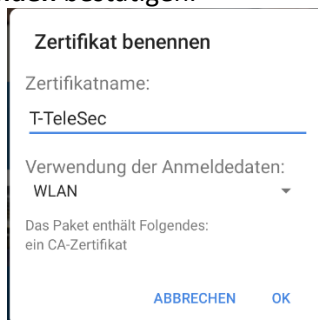


Fig 2

1. Download Certificate

You need to download the CA-Certificate T-TeleSec to your smartphone. Download it with this web address <https://thi.de/go/wifi-ca> or with QR-Code(Fig 1).

2. Install Certificate

After Download you need to choose a name (e.g. **T-TeleSec**) for the certificate and select Wi-Fi as credential use (Fig 2).

Attention: Some devices require a pass code.

3. Configure WIFI

Go to the wifi settings of your Android and choose one of our WIFI's:

campus:

Enter settings as given under Fig 3. For "Benutzer" type your **THI-Account**. Afterwards select **connect**.

eduroam:

For connections with **eduroam** enter settings as given under Fig 3. For "Benutzer" type your **THI-Mailaddress** (example.: bw1860@thi.de or max.mustermann@thi.de). Type as Anonymous Identity **@thi.de**.

Afterwards select **connect**.

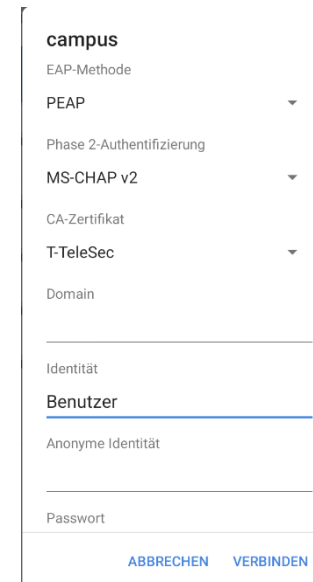


Fig 3