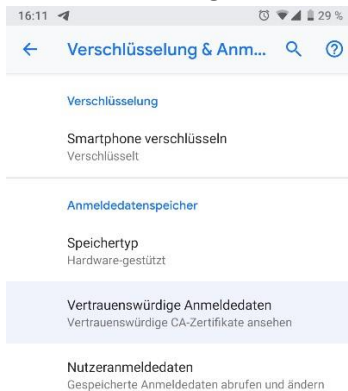


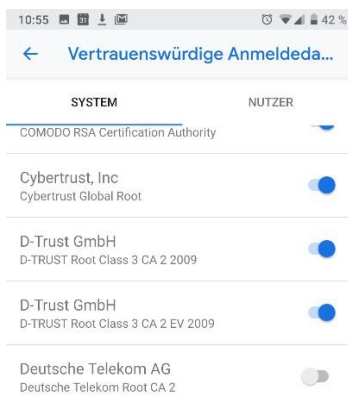
Installation des neuen Telekom-Root-Zertifikates (gültig ab 09.07.2019) unter Android (7/8/9)

1. Prüfen, ob das alte Telekom-Root-Zertifikat noch aktiv ist:

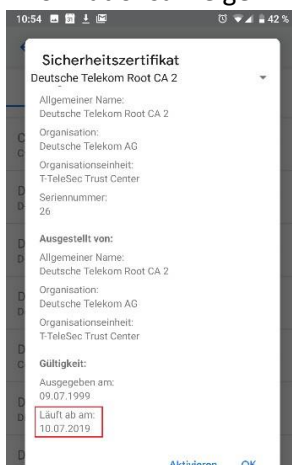
- 1.1. Öffnen Sie „Einstellungen“ (Zahnrad-Symbol) und geben Sie im Suchfeld „vertrauen“ ein und wählen Sie bei der Auswahl der Suchergebnisse „Vertrauenswürdige Anmeldedaten – Vertrauenswürdige CA-Zertifikate ansehen“ aus.



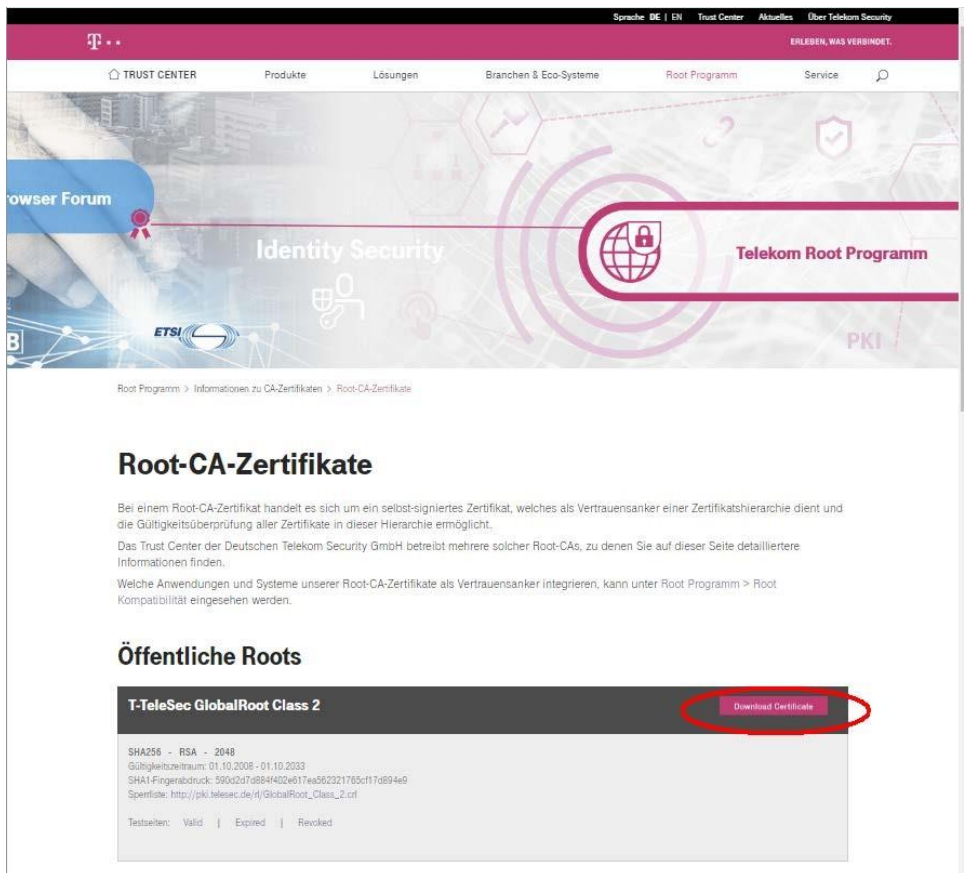
- 1.2. Öffnen Sie den Punkt und deaktivieren (falls nicht von selbst geschehen) das alte Telekom-Root-Zertifikat.



- 1.3. Vergewissern Sie sich, ob das angezeigte Zertifikat abläuft, oder gültig ist. Dafür tippen Sie es an und lesen das Ablaufdatum ab. Sollte es abgelaufen sein (wie unten), schließen Sie die Informationsanzeige mit „OK“ und deaktivieren den Schalter neben dem Zertifikat (s. oben).

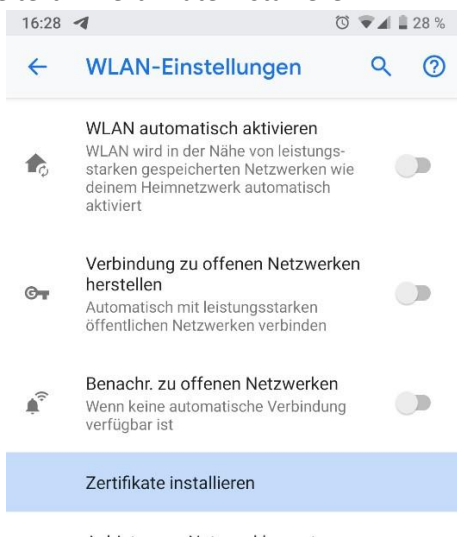


2. Nun muss das (aktuelle) Zertifikat von folgendem Link heruntergeladen werden:
<https://www.telesec.de/de/root-programm/informationen-zu-ca-zertifikaten/root-zertifikate/>

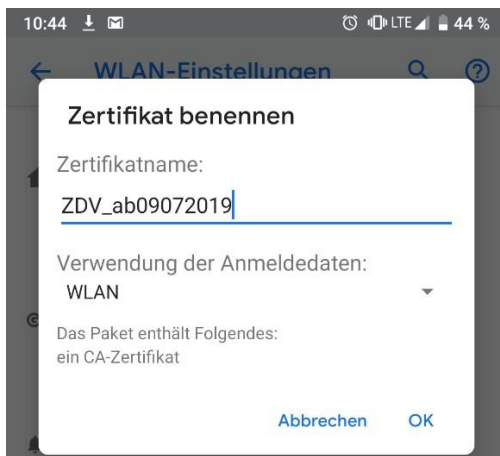


Speichern Sie das Zertifikat als „globalroot-class-2.cer“.

- 2.1 Importieren Sie nun das Zertifikat unter „Einstellungen -> W-LAN -> W-LAN-Einstellungen -> Erweitert -> Zertifikate Installieren“

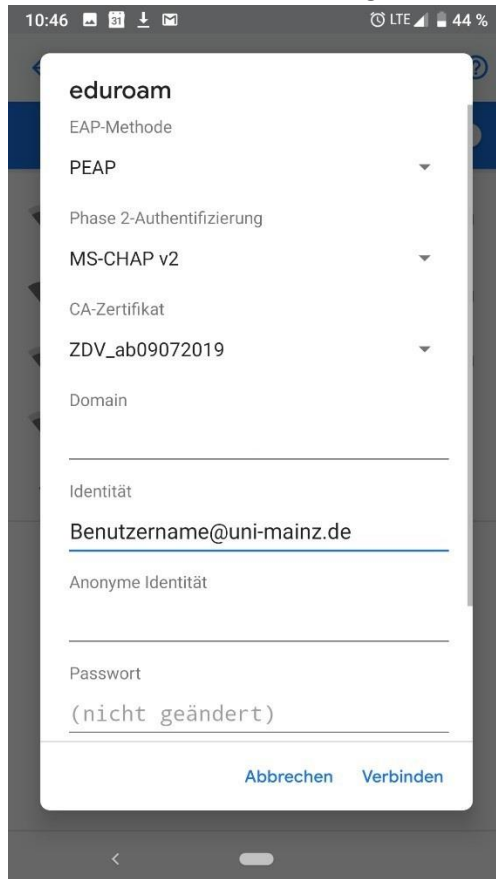


- 2.2. Wählen Sie nun das .cer-Zertifikat aus dem Ordner in den Sie es heruntergeladen haben (meistens „Download“) und geben Sie dem Zertifikat einen Namen. Beachten Sie dass das bei „Verwendung der Anmeldedaten:“ „WLAN“ ausgewählt ist.



3. Mit Eduroam verbinden:

- 3.1. Verbinden Sie sich nun mit folgenden Einstellungen mit dem W-LAN Eduroam.



- 3.2. Meistens muss das W-LAN nach der Einrichtung von Eduroam noch mal aus- und wieder eingeschaltet werden.