

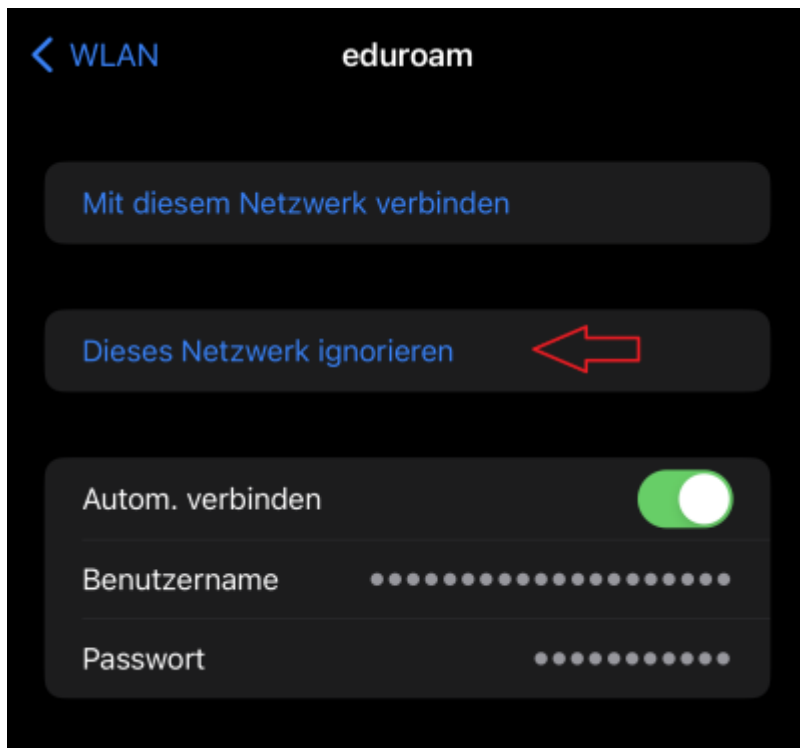
Einrichtung für Apple iPhone

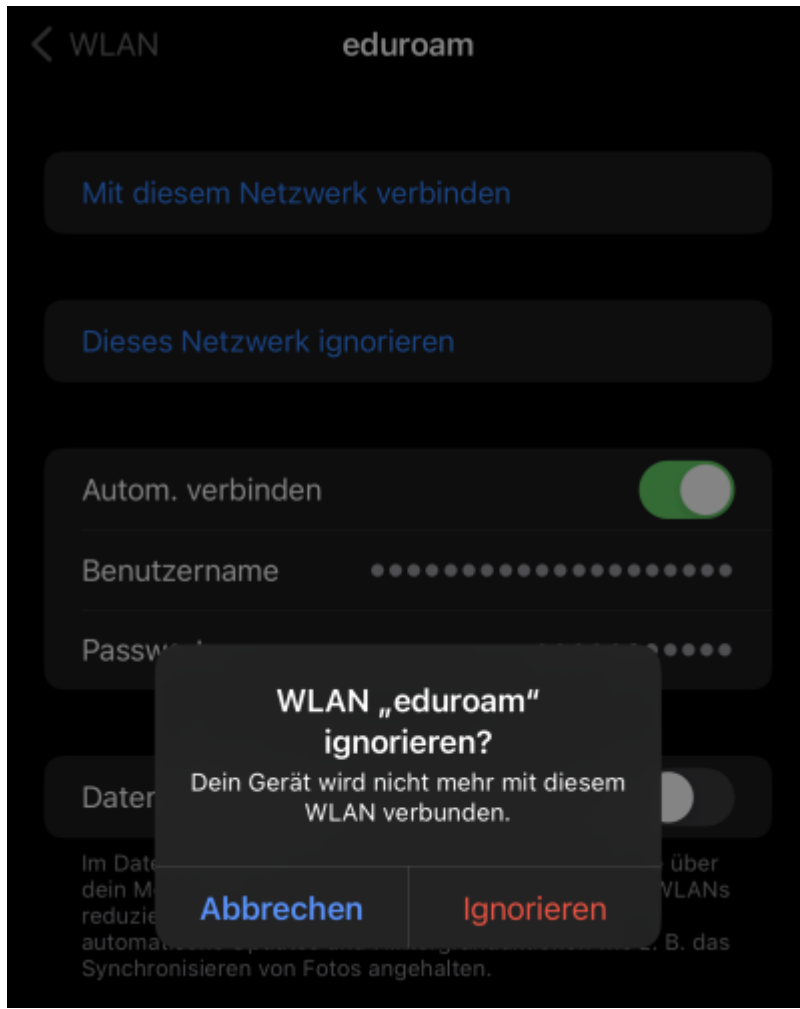
Alternativ zu diesem Dokument können sie auch die [offizielle Dokumentation der easyRoam-Betreiber](#) verwenden.

Vorbereitung (existierende Konfiguration entfernen)

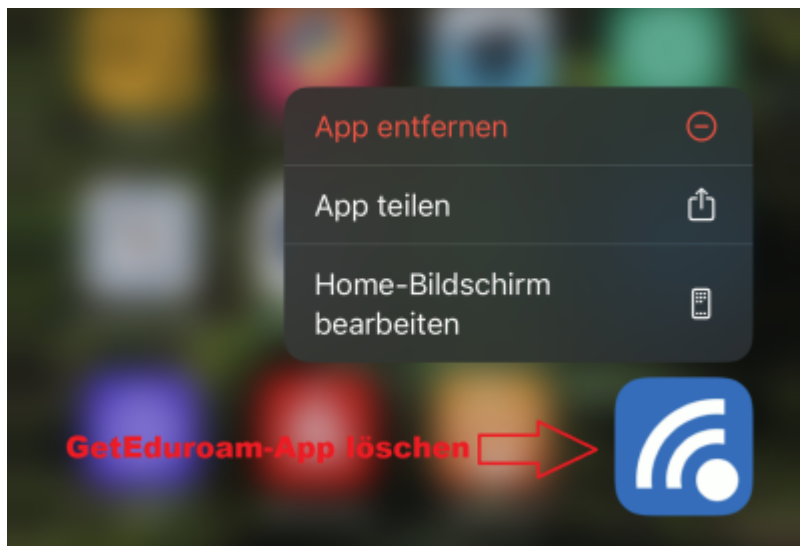
1. Verbindung mit eduroam trennen, anderes WLAN wählen. (_Free_Wifi_Berlin)
DAS IST NOCH NICHT EDUROAM!!

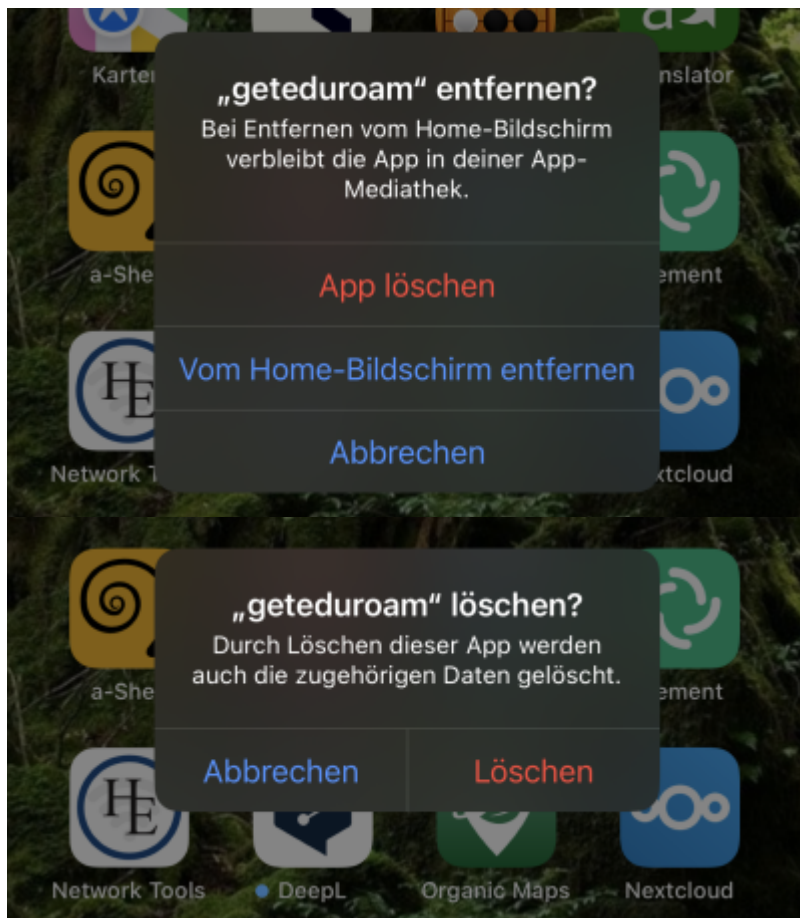
2. Wenn vorhanden, unter "Einstellungen"->"WLAN"-> bei eduroam auf das "i" im Kreis tippen und "Dieses Netzwerk ignorieren" antippen. Sonst weiter!





3. Die GetEduroam oder CATeduroam-App löschen.

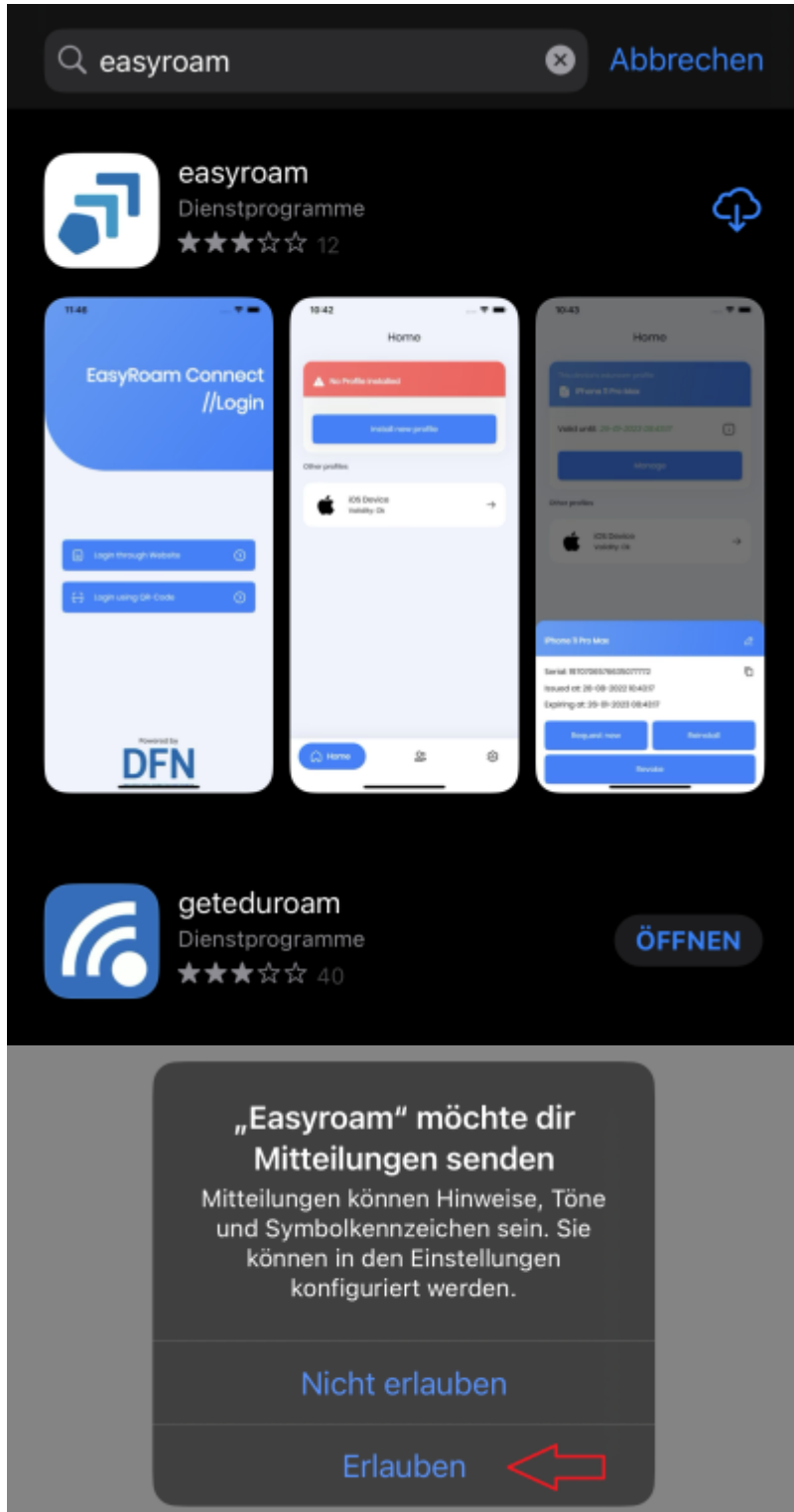




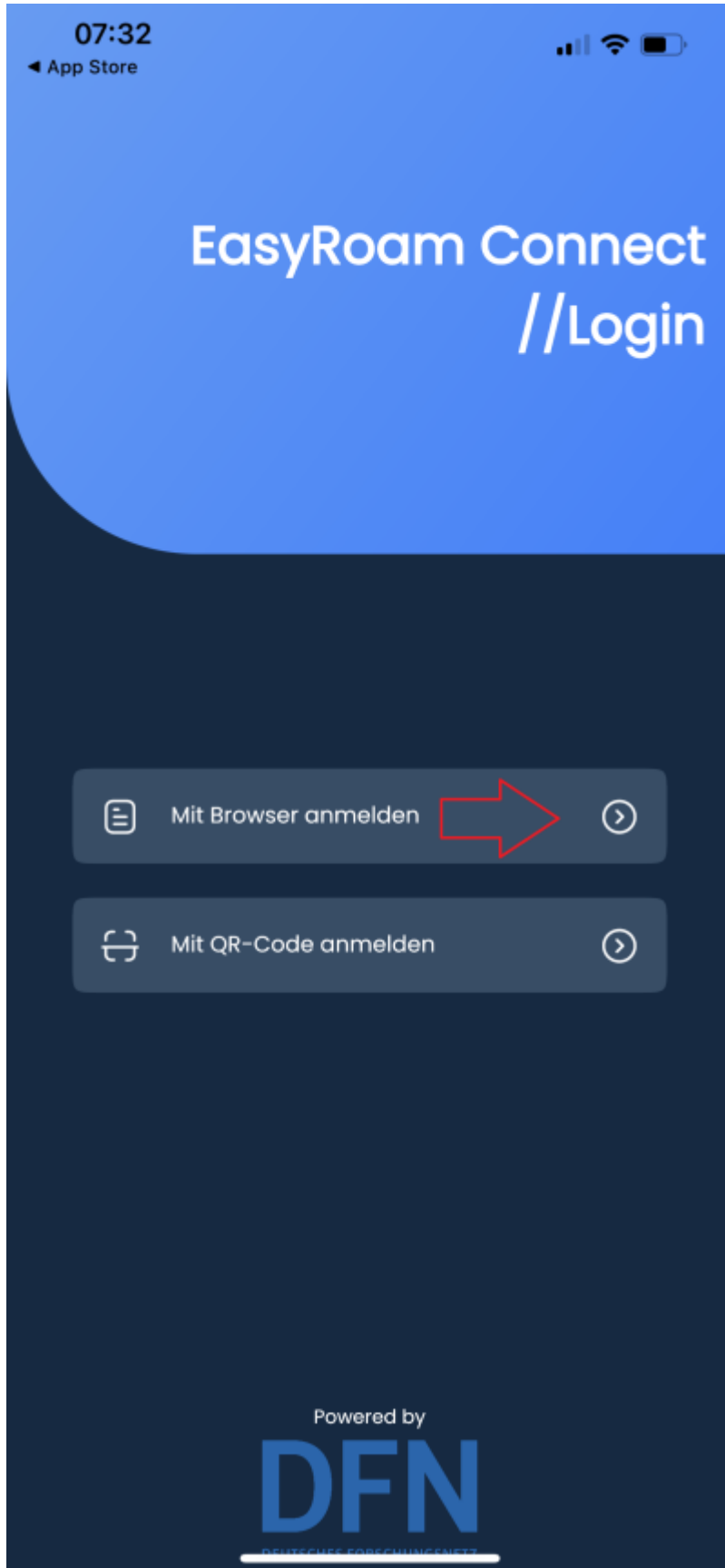
Einrichtung mit easyroam

Im App-Store die easyroam-App herunterladen und installieren.

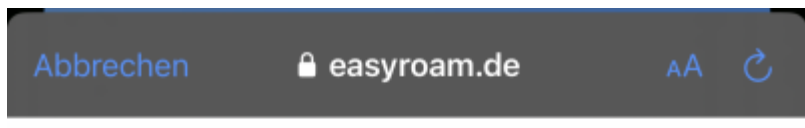
[easyroam App](#)



5. Wenn die Easyroam-App startet, "Mit Browser anmelden" wählen.



6. Es öffnet sich die easyroam-Seite, wo nach "BHT" gesucht und auf das Suchergebnis getippt wird.



easyroam //Wayf

Bitte wählen Sie Ihre Heimatinstitution aus



Berliner Hochschule für Technik (BHT)  ▶

7. Beim BHT-Login Ihre Campus-Account-Daten eingeben.

Abbrechen login.bht-berlin.de AA ⌂

Anmelden bei DFN easyroam

Benutzername

Ihr Campus-Account

Passwort

Anmeldung nicht speichern

Die zu übermittelnden Informationen anzeigen, damit ich die Weitergabe gegebenenfalls ablehnen kann.

Anmelden

■ Passwort vergessen?
■ Hilfe benötigt?

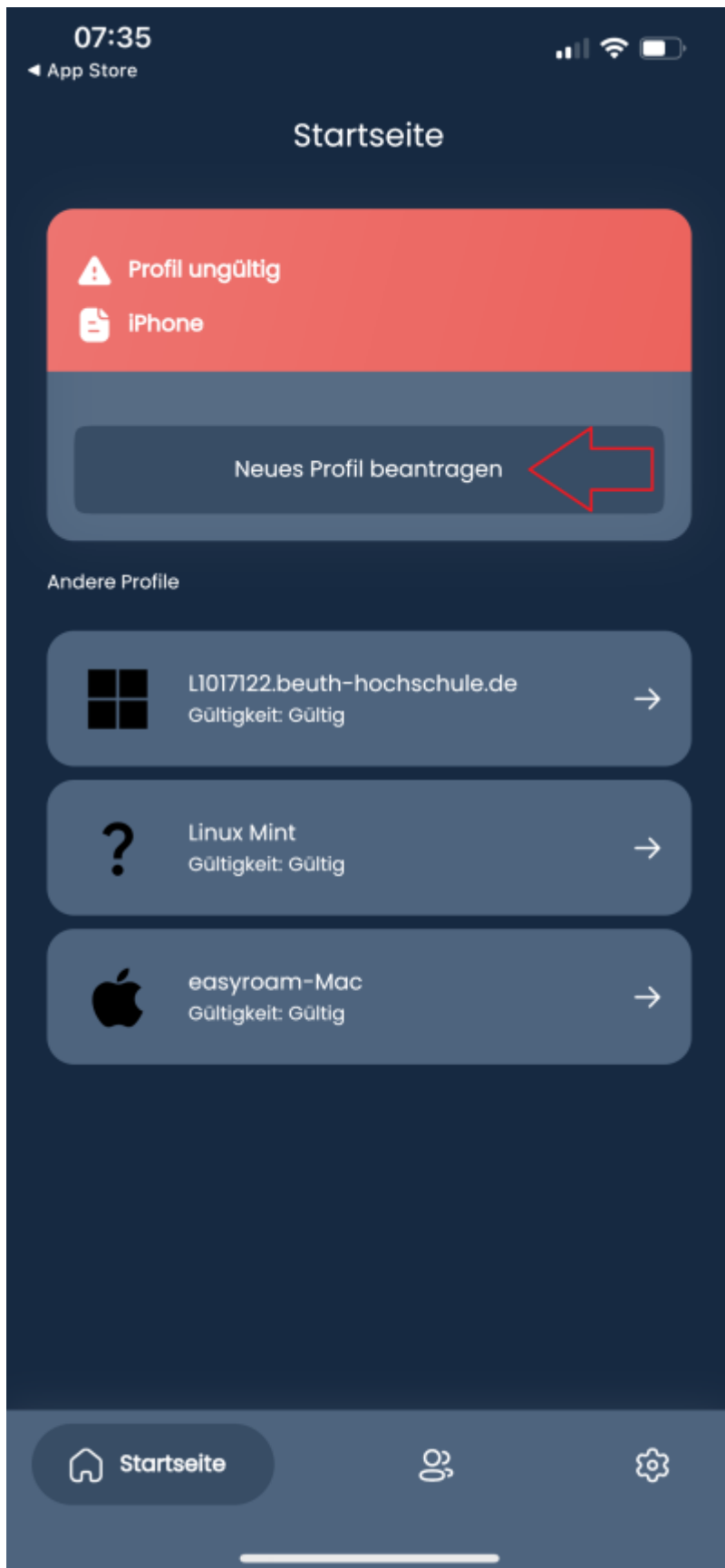
Informationen zum Dienst

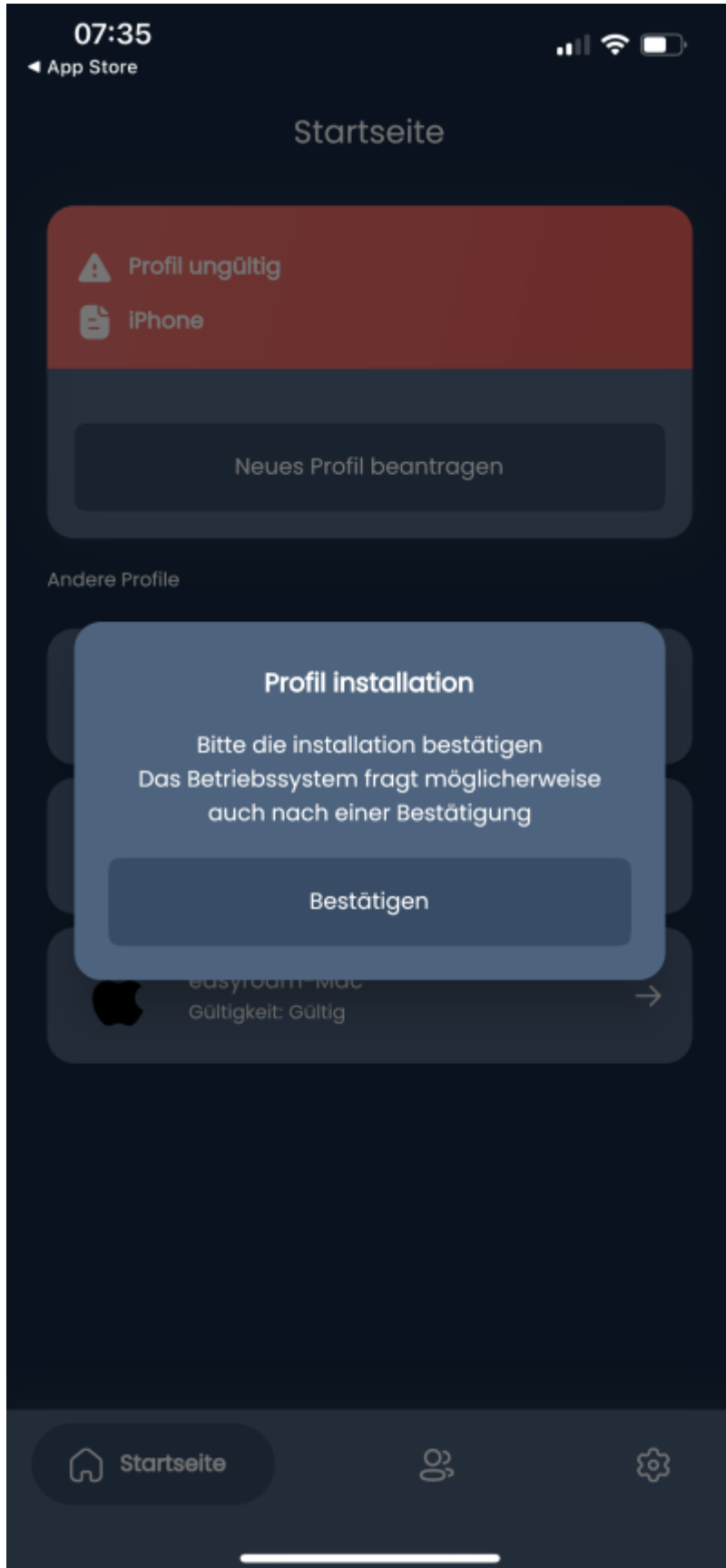
DFN easyroam

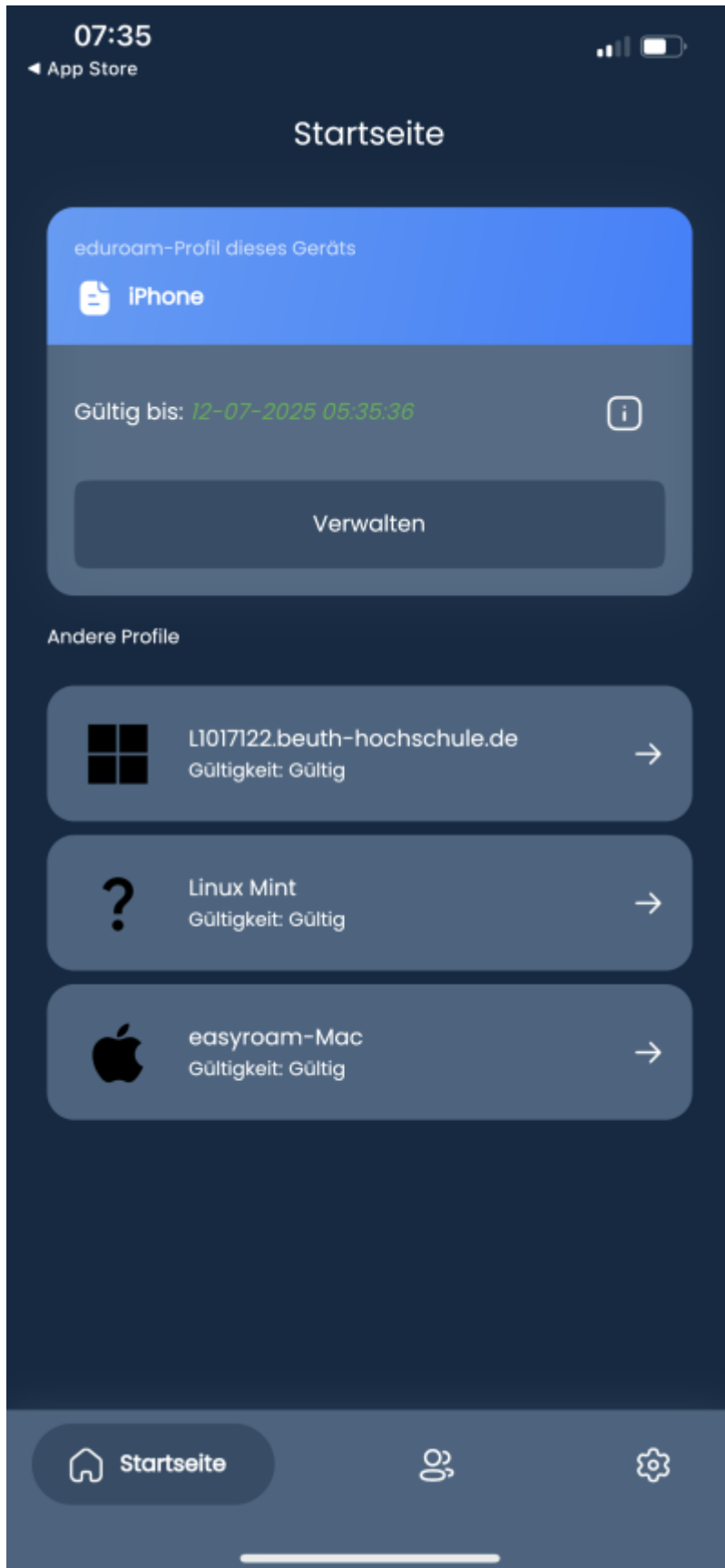
Kontakt:

DFN-Verein - Deutsches Forschungsnetz

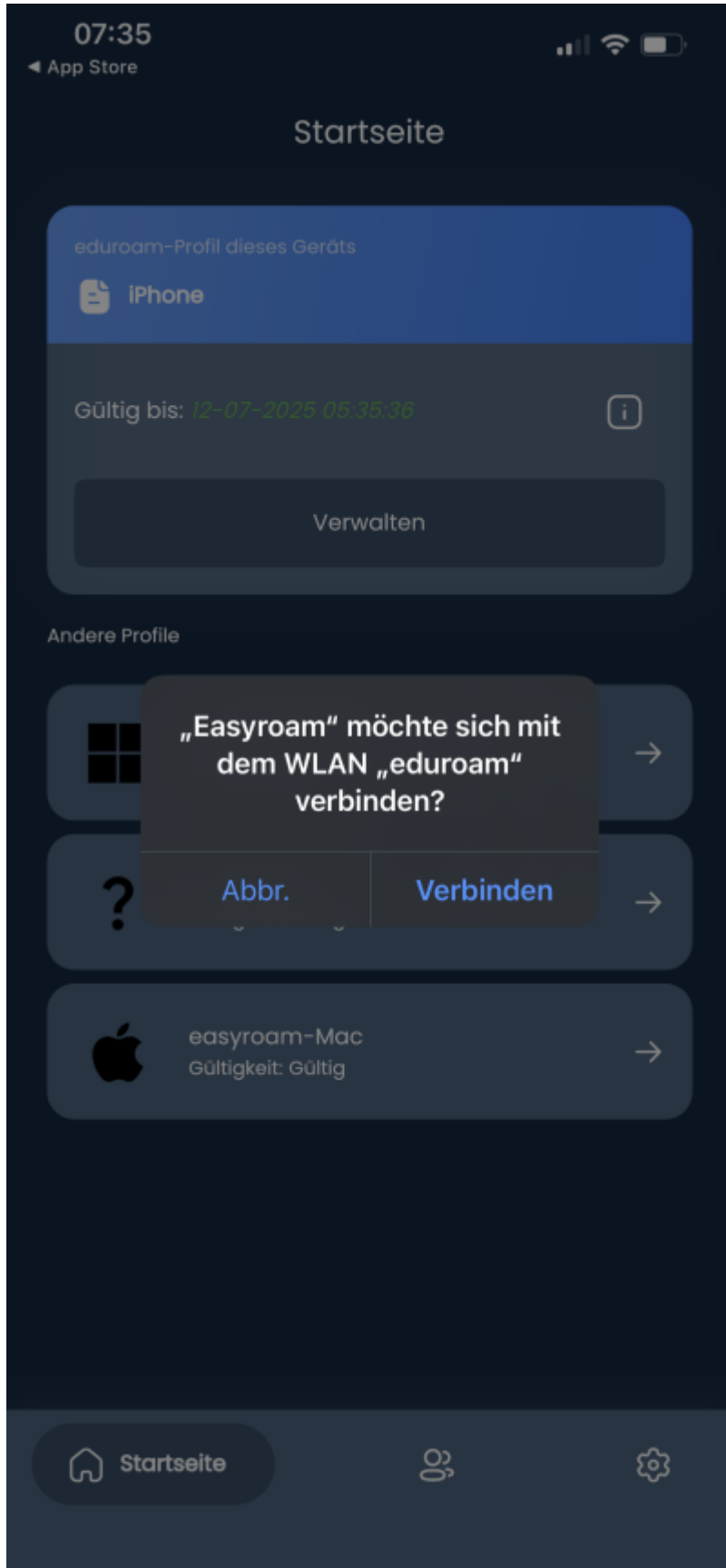
8. Auf "Neues Profil beantragen" tippen. (Wie Sie sehen, können hier auch alle Easyroam-Geräte-Profile bearbeitet werden.)

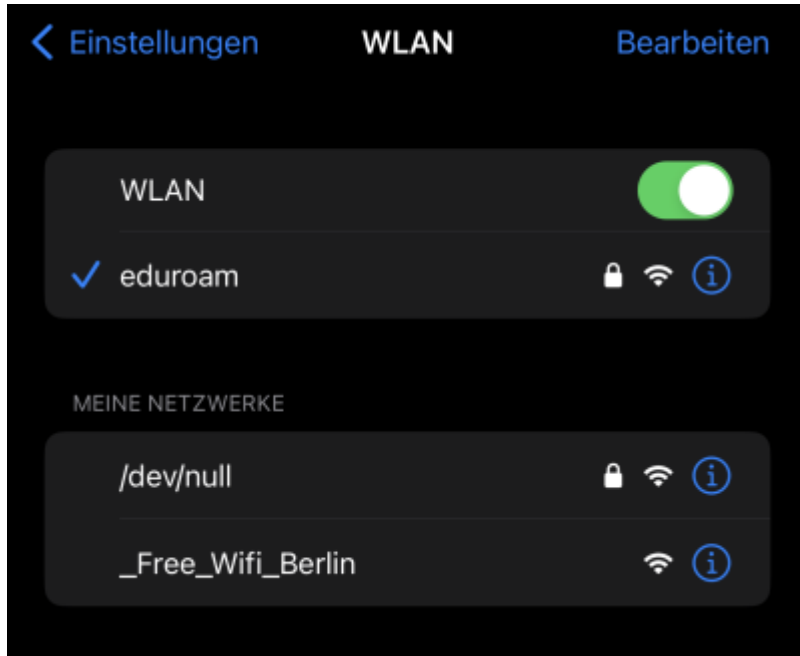






9. Die Easyroam-App fragt dann, ob sie das Gerät mit eduroam verbinden soll. Bei "Verbinden" kann es zu Fehlermeldungen kommen (weil z.B. die _Free_Wifi_Berlin-Verbindung bereits getrennt wurde). In Diesem Falle bei "Einstellungen"->"WLAN" einfach das eduroam auswählen und verbinden.





From:
<https://doku.bht-berlin.de/> - **IT Dokumentationen**

Permanent link:
<https://doku.bht-berlin.de/zugang/wlan/einrichtung-ios>



Last update: **2023/12/05 14:17**