

Linux

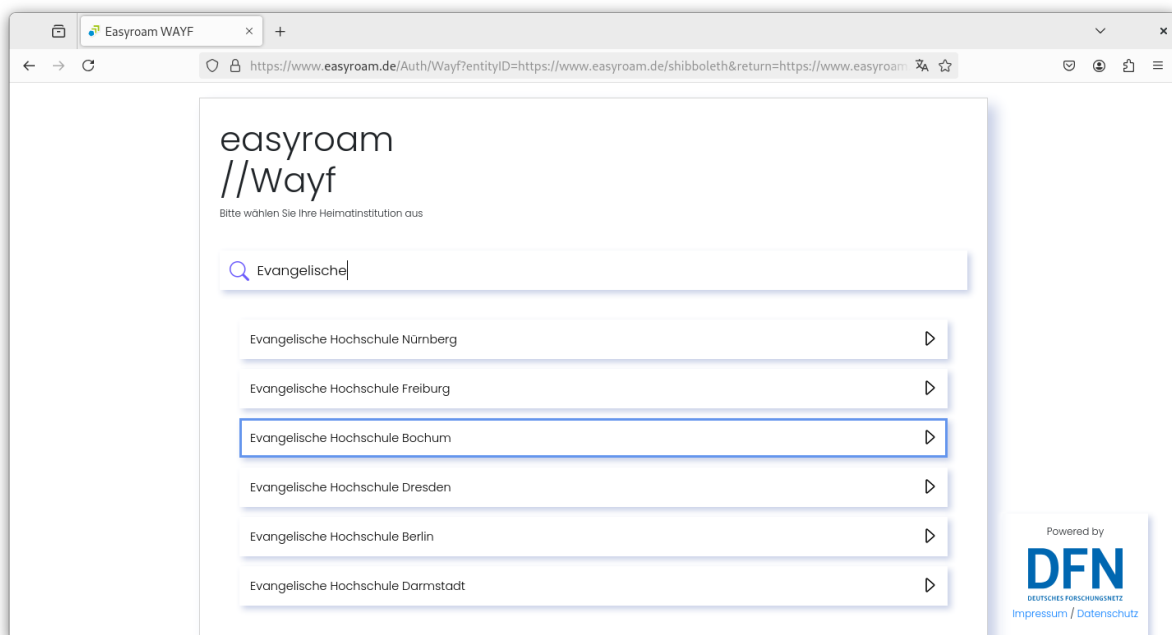
Eduroam - mit Easyroam einrichten

Anmeldung über den Network Manager

ACHTUNG: Entfernen Sie bevor Sie mit der Installation starten, alte eduroam-Profile. Bitte beachten Sie, falls Sie auf dem Campus sind müssen Sie Ihr Gerät nun auf anderem Wege mit dem Internet verbinden z.B. mit Netzwirkabel, EvH-WLAN, einem Hotspot oder mobilen Daten.

Schritt 1: Öffnen Sie <https://www.easyroam.de/>.

Wählen Sie die Evangelische Hochschule Bochum aus.



Schritt 2: Melden Sie sich mit Ihrer Benutzerkennung (eAccount) und Ihrem Passwort an.

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying `https://idp.evh-bochum.de/idp/profile/SAML2/Redirect/SSO?execution=e1s2`. The page features the evh BOCHUM logo at the top left. Below it, the text "Anmelden bei DFN easyroom" is followed by input fields for "Benutzername" and "Passwort". To the right of these fields are links for "Passwort vergessen?", "Einwilligungserklärung", and "Hilfe benötigt?". A checkbox labeled "Anmeldung nicht speichern" is present. Below this is a paragraph of text explaining that users can see information transmitted to the service, and they must give consent. A red "Anmelden" button is located below the text. At the bottom left, there is a logo for "easyroom" and "DFN". The footer contains the text "© Evangelische Hochschule Bochum 2025 | Impressum | Nutzungsbedingungen".

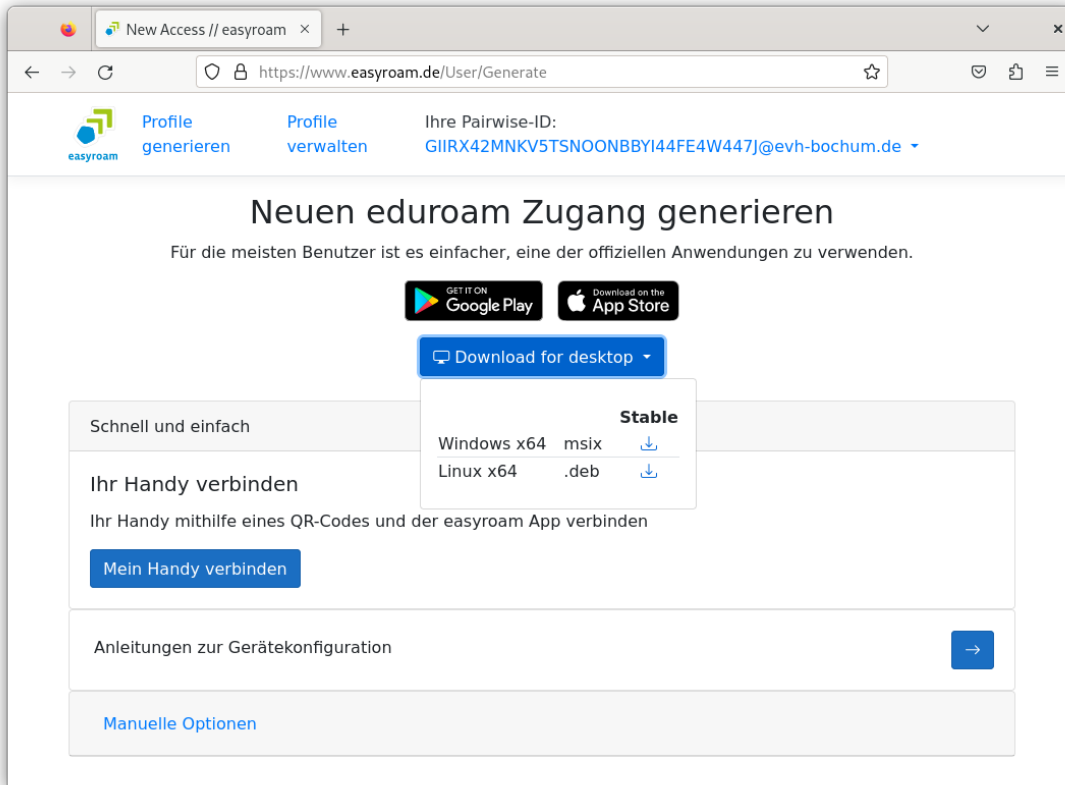
Schritt 3: Geben Sie die Informationsübertragung frei.

The screenshot shows a dialog box titled "Informationsweitergabe" with the address bar displaying `https://idp.evh-bochum.de/idp/profile/SAML2/Redirect/SSO?execution=e1`. The dialog box contains the evh BOCHUM logo and the DFN logo. Below the logos, it states: "Sie sind dabei auf diesen Dienst zuzugreifen: DFN easyroom von DFN-Verein - Deutsches Forschungsnetz". It then provides a description: "Beschreibung dieses Dienstes: DFN easyroom". A table titled "An den Dienst zu übermittelnde Informationen" lists the following details:

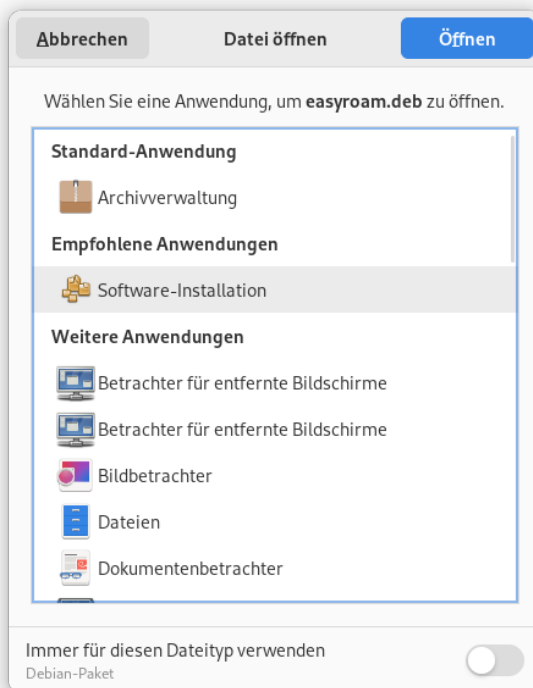
Berechtigung	<code>https://www.dfn.de/entitlement/geteduroam/optin</code>
Zugehörigkeit	<code>student@evh-bochum.de</code>
	<code>member@evh-bochum.de</code>

Below the table, it states: "Zusätzlich wird eine pseudonyme Kennung (transient oder persistent Id) übertragen." and provides a link to "Datenschutzinformationen dieses Dienstes". At the bottom, there is a section for selecting the duration of consent: "Wählen Sie die Dauer, für die Ihre Einwilligung zur Informationsweitergabe gültig sein soll." with two radio button options: "Ich willige ein, dass diese Informationen einmalig übertragen werden." (selected) and "Ich willige ein, dass diese Informationen in Zukunft an diesen Dienst übertragen werden. Diese Entscheidung kann jederzeit mit der Checkbox auf der Anmeldeseite geändert werden." At the very bottom, there are three buttons: "Abbrechen", "Drucken", and "Informationen übertragen".

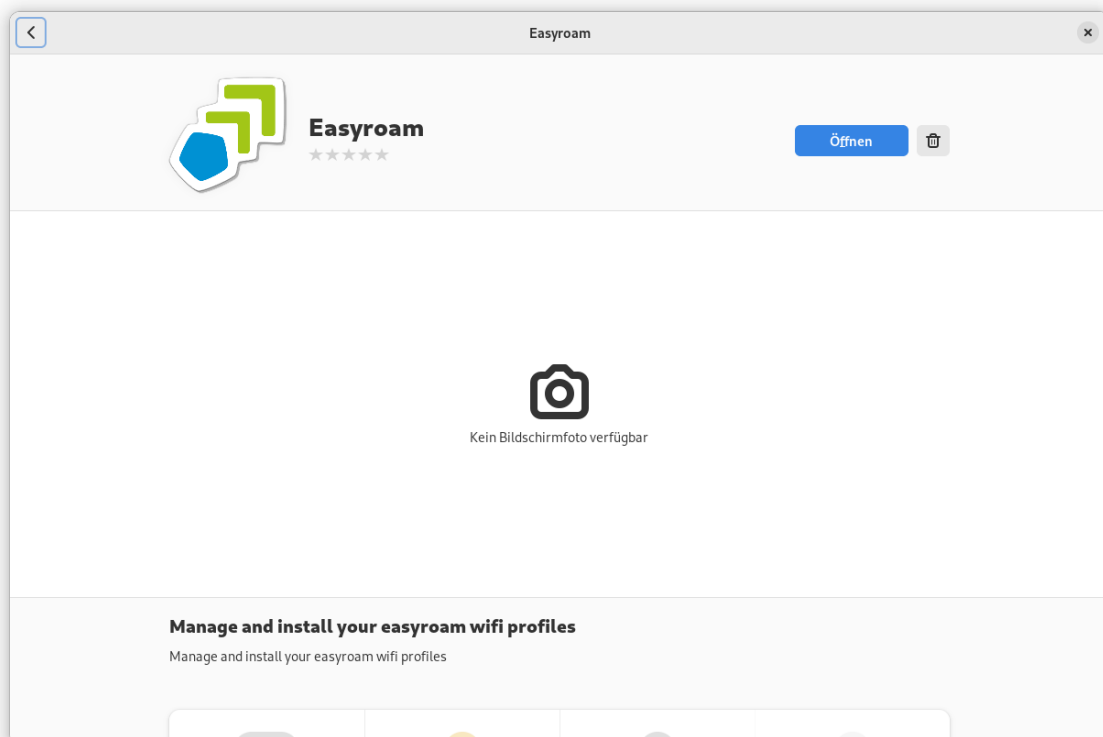
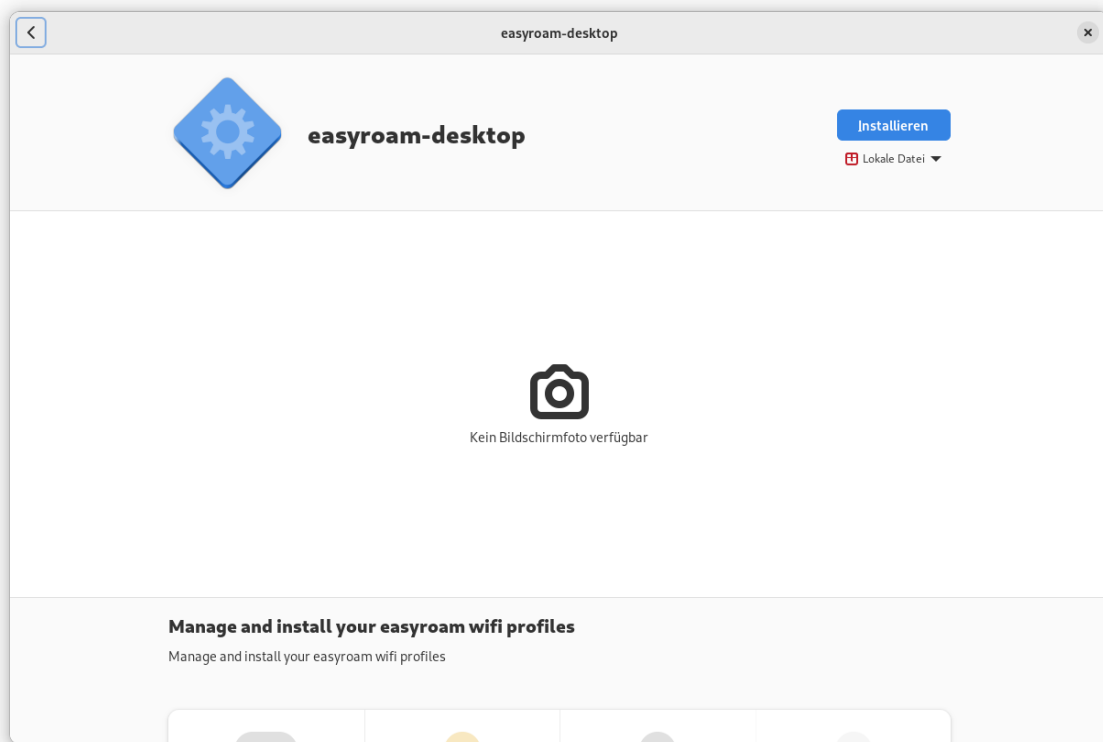
Schritt 4: Klicken Sie auf "Download for desktop" und wählen Sie Linux. Anschließend wird eine Installationsdatei heruntergeladen.



Schritt 5: Öffnen Sie die Datei mit Doppelklick und wählen "Software-Installation" und klicken Sie auf "öffnen" oben rechts.

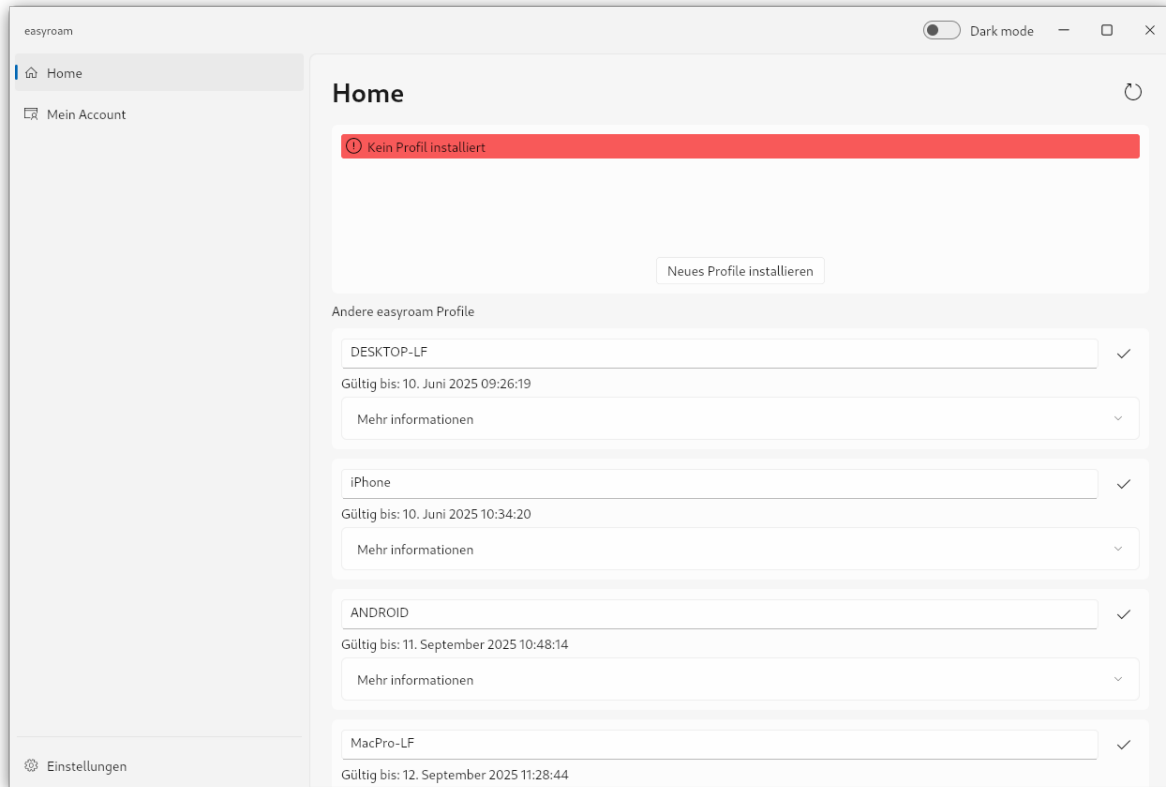


Schritt 6: Es öffnet sich der Paket Manager. Installieren Sie die Applikation und öffnen Sie diese anschließend.



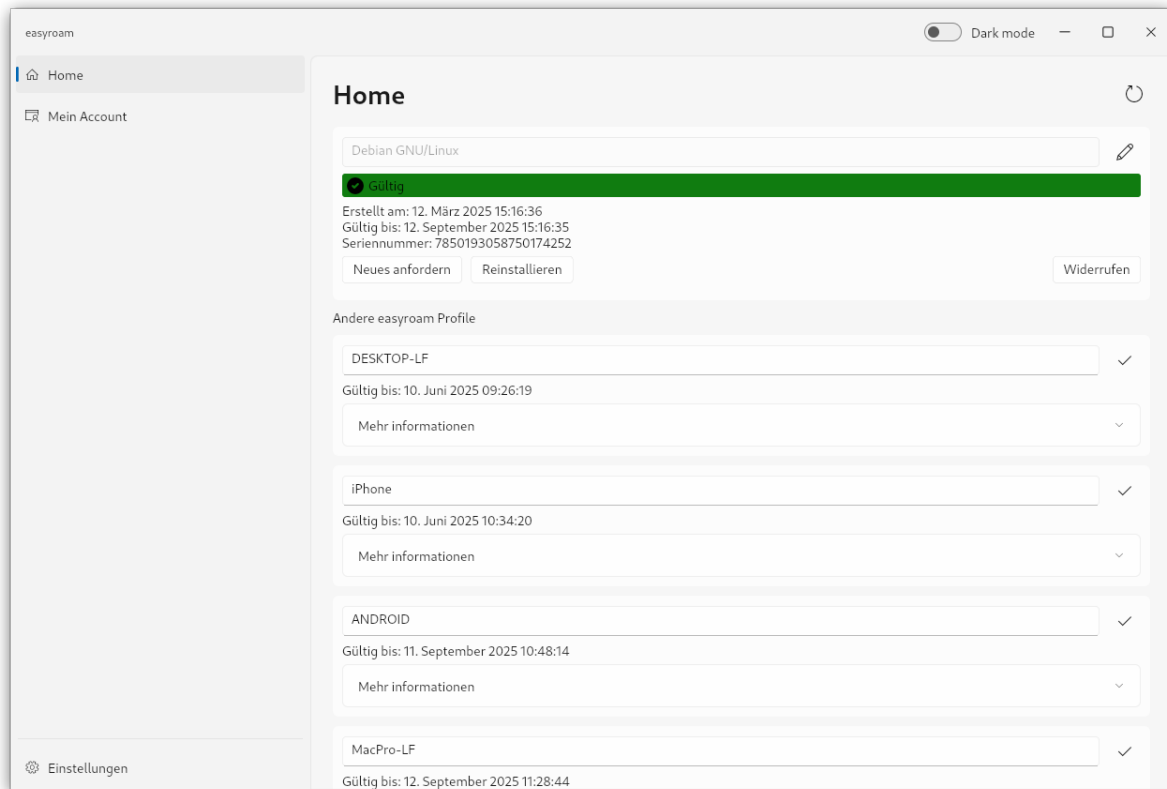
Schritt 7: Nach dem Öffnen des Programms gelangen Sie auf eine Übersichtseite. In der Mitte befindet sich ein Button "Neues Profile installieren". Klicken Sie diesen an.

Es öffnet sich ein Fenster, indem Sie gebeten werden den Vorgang zu bestätigen.



Schritt 8: Wenn Sie einen grünen Balken sehen, wurde das Zertifikat erfolgreich installiert. Sie können sich jetzt im eduroam WLAN anmelden.

Gegebenenfalls müssen Sie Ihr Gerät neustarten.



Wichtiger Hinweis:

Denken Sie daran, dass Sie das eingerichtete Zertifikat alle 7 Monate neu anfordern müssen. Dazu öffnen Sie die Applikation (je nach Betriebssystem) und wählen unter *Verwalten* bzw. beim entsprechenden Zertifikat *Neu Anfordern*.