

Eduroam

Was ist Eduroam

Mit DFNRoaming (Eduroam) können registrierte Nutzer (Studierende und Angehörige der Fachhochschule Münster) einfach, kurzfristig und ohne zusätzliche Anmeldung einen Zugang zum Wissenschaftsnetz und dem Internet, nicht nur in ihrer eigenen, sondern auch bei anderen wissenschaftlichen Einrichtungen weltweit bekommen. DFNRoaming ist dabei in entsprechende europäische Vorhaben eingebettet (s. [eduroam](#)), die auch grenzüberschreitend eine transparente Nutzung der Wissenschaftsnetze ermöglichen soll. DFNRoaming wird in enger Zusammenarbeit zwischen dem DFN-Verein und den Rechenzentren der am Wissenschaftsnetz angeschlossenen Einrichtungen aufgebaut. Zunächst wird DFNRoaming für den Zugang zum Wissenschaftsnetz über ein WLAN angeboten. Für die Nutzer von Eduroam entstehen keine zusätzlichen Kosten, wie es z.B. für die Nutzung kommerzieller HotSpots üblich ist. (Quelle: [DFN Verein](#))

Eduroam Standorte:

- [Eduroam Hotspots](#)

Anleitungen



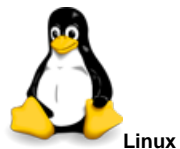
- [Eduroam mit Windows 10 und DFN Eduroam CAT](#)



- [Eduroam mit Apple OS X und DFN Eduroam CAT](#)
- [Eduroam mit iPhone iOS und DFN Eduroam CAT](#)



- [Eduroam mit Android und DFN Eduroam CAT](#)
- [Eduroam mit einem Samsung Flip Display](#)



- [Eduroam mit Ubuntu 16 und DFN Eduroam CAT](#)

Sonstiges

Logindaten

- **Als Student/in / Mitarbeiter der FH-Münster:**

Wenn Sie Student/in der FH-Münster sind, sind Ihre Logindaten die Benutzerkennung + @fh-muenster.de (z.B. ab123567@fh-muenster.de) und das Passwort, die Sie auch zum Login in den Pools benutzen.

- **Als Student/in / Mitarbeiter einer anderen Hochschule:**

Wenn sie Student/in einer anderen Hochschule sind, nutzen sie die Benutzerkennung ihrer Hochschule und hängen sie die Kennung ihrer Hochschule an. Das Passwort ist das selbe wie an ihrer Hochschule. Dies gilt auch für Studenten der FH-Münster, die sich an einer anderen Hochschule einloggen wollen, die am eduroam-Projekt teilnimmt.

Informationen für Fachbereiche und Labore

Wenn Sie für ihren Fachbereich oder ihr Labor eine eigene ESSID haben möchten, melden Sie sich bitte bei uns in der DVZ. Bitte richten Sie nicht eigenmächtig eigene WLANs ein!

Helpdesk

Bei Probleme mit obigen Anleitungen können Sie sich natürlich auch an unseren [IT-Support wenden](#), der Ihnen gerne weiterhilft.