

{tip4u://081}

Version 6

Zentraleinrichtung für Datenverarbeitung (ZEDAT)

[www.zedat.fu-berlin.de](http://www.zedat.fu-berlin.de)

## WLAN mit OS X

Sie können das Funknetz *eduroam* der Freien Universität Berlin verwenden, um Ihren Mac mittels einer WLAN-Verbindung im Campusnetz einzusetzen. Sie haben somit Zugriff auf das Internet und spezifische Ressourcen der Freien Universität Berlin. Die folgende Anleitung erläutert Ihnen, wie Sie Ihren Mac für das Funknetz *eduroam* konfigurieren.

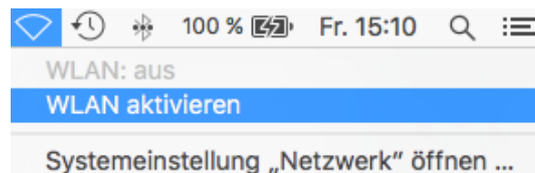
## WLAN mit OS X

### Voraussetzungen

Zur Einrichtung von *eduroam* benötigen Sie Administrationsrechte auf Ihrem Mac.

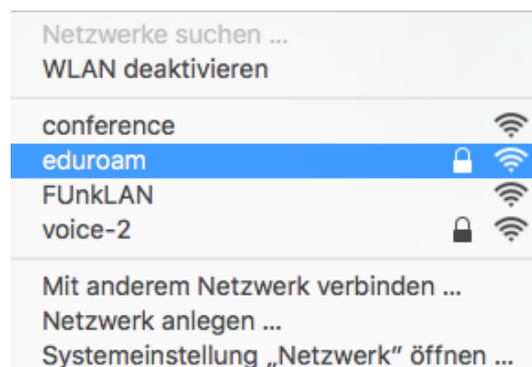
### Konfiguration

Wenn Sie sich im WLAN-Empfangsbereich der Freien Universität Berlin aufhalten, dann klicken Sie mit der Maustaste auf das WLAN-Symbol.



Sollte WLAN deaktiviert sein, dann klicken Sie auf *WLAN aktivieren*.

Danach klicken Sie mit der Maustaste nochmals auf das WLAN-Symbol.



Nun klicken Sie auf das Funknetz *eduroam*.

In dem nun erscheinenden Fenster werden Sie aufgefordert, Ihre Anmeldedaten einzugeben. Dazu geben Sie im Feld *Benutzername* Ihre ZEDAT-E-Mail-Adresse in der Form

**benutzer@zedat.fu-berlin.de**

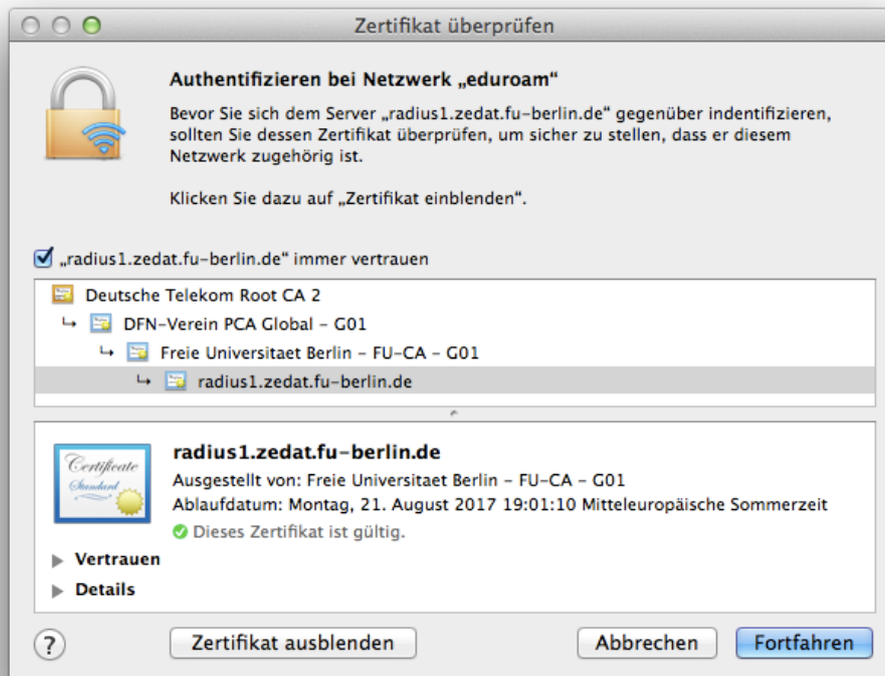
ein sowie bei *Kennwort* Ihr ZEDAT-Kennwort.



Die Konfiguration setzen Sie mit einem Klick auf *Verbinden* fort. Lassen Sie das Häkchen bei *Dieses Netzwerk merken* gesetzt, so werden Sie beim nächsten Mal nicht mehr nach Ihrem Kennwort gefragt



In dem Meldungsfenster *Zertifikat überprüfen* klicken Sie auf *Zertifikat einblenden*.



Sollte die Zertifikatskette der linken Abbildung entsprechen, dann setzen Sie oben das Häkchen vor *diesen Zertifikaten immer vertrauen* und klicken auf *Fortfahren*.

Das WLAN-Netzwerk *eduroam* ist damit eingerichtet. Sie haben jetzt Zugang zum Internet und zum Campusnetz der Freien Universität Berlin.

#### **Wichtiger Hinweis:**

Bitte beachten Sie, dass die gleichzeitige Benutzung von *eduroam* und VPN auf dem Campus der Freien Universität Berlin weder technisch möglich noch sinnvoll ist.