

WebAuth-Funknetz RheinAhrCampus

Das Rechenzentrum betreibt ein CISCO-Funknetz am Campus. Das Funknetz ist an fast allen Standorten innerhalb des Hauses erreichbar.

Sie können sich mit 2,4 (b/g/n) oder 5 GHz (a/n) verbinden.

Sicherheit

Die Datenübertragung im WebAuth-Funknetz erfolgt **NICHT verschlüsselt**. Benutzen Sie bevorzugt das verschlüsselte Funknetz campus-wlan. Das Funknetz webauth-wlan ist für WLAN-Endgeräte gedacht, die nicht mit den Funknetzen campus-wlan und eduroam kompatibel sind. Die Authentifizierung am Funknetz webauth-wlan erfolgt über eine https-Verbindung.

Konfiguration

Funknetzname: webauth-wlan
Sicherheitstyp: Keine Authentifizierung (Offen)
Verschlüsselungstyp: Keine

Proxy: automatische Erkennung
alternative Proxy URL: <http://wpad/wpad.dat>

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das Servicebüro des Rechenzentrums.

Dienste

Folgende Dienste stehen über das Funknetz nach erfolgreicher Anmeldung zur Verfügung:

Internet, E-Mail, Studienplattform myStudy, Datenverbindungen, Terminalserver

Webmail

Open-Xchange: <https://www.rheinahrcampus.de/ox/>

E-Mail

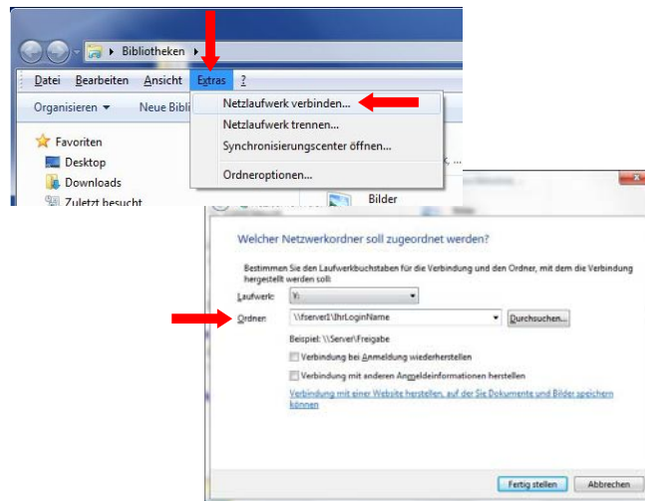
Posteingang: mserver1.rheinahrcampus.de
imap - Port 993
(alternativ: pop3 - Port 995)
SSL aktivieren

Postausgang: mserver1.rheinahrcampus.de
smtp - Port 465
SSL aktivieren

Datenverbindungen

Öffnen Sie den Windows Dateiexplorer. Klicken Sie unter „Extras“ auf „Netzlaufwerk verbinden...“ (Sie können das Menü mit der linken Alt-Taste einblenden). Tragen Sie bei „Ordner“ ein Netzlaufwerk ein, z.B.:

```
\\fserver1\rechenzentrum  
\\fserver1\lehre  
\\fserver1\ austausch  
\\fserver1\IhrLoginName
```



Softwarezugang (Terminalserver)

InternetExplorer: <http://tserver1.rheinahrcampus.de/ts/>
RemoteDesktop: tserver1

Servicebüro Rechenzentrum

Telefon: 02642 / 932 - 555
FAX: 02642 / 932 - 556
e-Mail: it-service@rheinahrcampus.de
Raum: B 107



IT-Info

RheinAhr
Campus

WebAuth Funknetz

am
RheinAhrCampus
Remagen

RacZack

Rechenzentrum RheinAhrCampus Remagen

Dieter Gruschinski
Fachhochschule Koblenz
Standort Remagen
University of Applied Sciences
v.1.3

Zugang mit WebAuth

Voraussetzungen

Sie haben eine gültige Kennung des Rechenzentrums.

Sie müssen die Funknetzwerkarte an Ihrem Notebook aktivieren.

Hinweis:

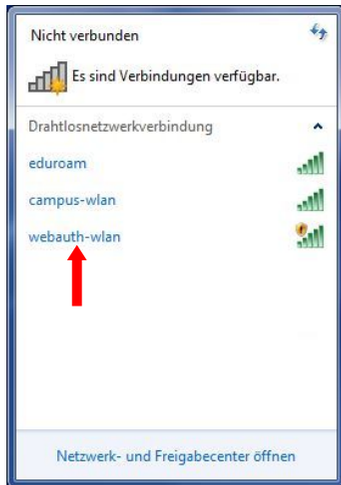
Die Funknetzwerkarte aktivieren Sie an Ihrem Notebook, meistens mit einer Tastenkombination von Fn und F-Taste. Die entsprechende F-Taste bildet in der Regel ein Symbol ab, das auf das Funknetzwerk hinweist. Viele Notebooks haben zusätzlich noch einen kleinen versteckten Schalter, überwiegend vorne oder an der Seite. Einige Notebooks zeigen eine aktive Funknetzwerkarte mittels einer kleinen Lampe an.

Verbindung herstellen

Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Icon für das Funknetz.



Klicken Sie mit der linken Maustaste auf die Drahtlosnetzwerkverbindung „webauth-wlan“.



Aktivieren Sie die Option „Verbindung automatisch herstellen“. Klicken Sie auf „Verbinden“.



Starten Sie Ihren Webbrowser. Sie werden automatisch auf die Anmeldeseite umgeleitet.

<https://funknetz> (<https://1.1.1.1>)



Authentifizieren Sie sich mit Ihrer gültigen Kennung.

Hinweis:

IhrLoginName entspricht Ihrem Benutzername.

Sie sind mit dem Funknetz verbunden.

Hinweis:

Für die Übertragung von sensiblen Daten ist der Einsatz von sicheren Protokollen zwingend erforderlich.

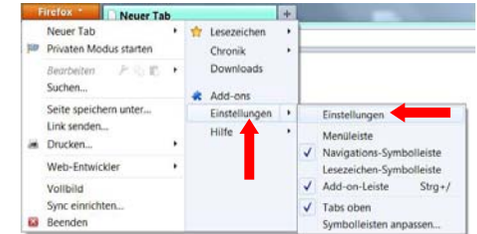
Browser

Konfiguration Firefox

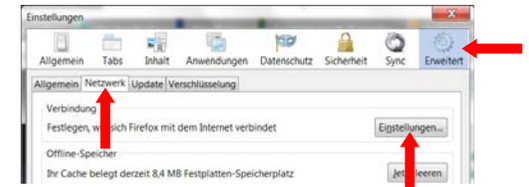
Klicken Sie mit der linken Maustaste auf Firefox.



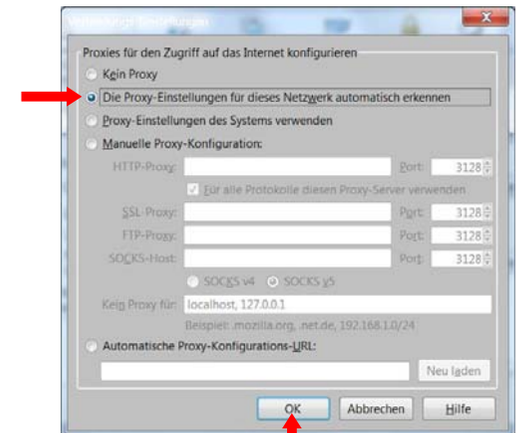
Klicken Sie auf „Einstellungen >“ und wählen Sie dort erneut „Einstellungen“ aus.



Klicken Sie auf „Erweitert“. In der Registerkarte „Netzwerk“ klicken Sie auf „Einstellungen...“.



Aktivieren Sie die Option „Die Proxy-Einstellungen für dieses Netzwerk automatisch erkennen“.



Bestätigen Sie mit „OK“.