

Anschrift Rechenzentrum

Fachhochschule Koblenz
RheinAhrCampus Remagen
Rechenzentrum
Südallee 2
53424 Remagen



Web: <http://www.rheinahrcampus.de/rz>

Servicebüro Rechenzentrum

Im Servicebüro erhalten Sie Ihre **Benutzerkennung** und können auf folgende Dienstleistungen zurückgreifen: Bindungen, Druckkonto, Farblaserausdrucke, Plotten, Das Servicebüro ist weiterhin Ihr Ansprechpartner für technische Probleme in den Rechnerpools.

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



Öffnungszeiten

Rechnerpools:

Vorlesungszeit: Montag bis Freitag: 8:00 - 19:00 Uhr
Samstag: 10:00 - 14:00 Uhr

Vorlesungsfreie Zeit: Montag bis Freitag: 8:00 - 17:00 Uhr

Servicebüro:

Die aktuellen Öffnungszeiten entnehmen Sie bitte den Aushängen im Rechenzentrum.

Benutzerordnung

Beachten Sie die Benutzerordnung und die Aushänge des Rechenzentrums.



Die Benutzerordnung hängt im Rechenzentrum aus. Weiterhin können Sie unter <http://www.rheinahrcampus.de/Benutzerordnung.308.0.html> die Benutzerordnung einsehen.

Hardware Rechnerpools

5 Rechnerpools mit 134 Arbeitsplätzen auf ca. 320 qm und mit ca. 200 Sitzplätzen. Jeder Rechnerraum ist mit Beamer, Drucker und Scanner ausgestattet.



Software Rechnerpools (Auswahl)

Betriebssystem:	Windows, Linux
Web und E-Mail:	Firefox, Thunderbird
Office:	MS Office, OpenOffice
Mathematik/ Statistik/ ...:	Maple, Matlab, R, SPSS
Programmieren:	Java, C++
Grafik/ Zeichen/ ...:	CorelDraw, Photoshop, AutoCAD
Workflow/ Simulation/ ...:	SAP
Tools:	Zip, TrueCrypt, Notepad++

WLAN Bereiche

In folgenden Bereichen ist eine **WLAN-Verbindung** ¹⁾ möglich:
Audimax, Außenbereich, Bibliothek, Mensa und Rechenzentrum.

e-Mail Konfiguration

Verwenden Sie folgende Konfigurationsdaten um auf **Ihr e-Mail Konto** aus dem WLAN ¹⁾, von öffentliche Netzwerkdosen ²⁾ oder über DSL/ Mobilfunk zugreifen zu können.

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

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

Verwenden Sie beim Postein- und Postausgangsserver **Ihre Benutzerdaten** vom Campus.

Webportal

Loggen Sie sich auf der Homepage vom RheinAhrCampus ein:
<http://www.rheinahrcampus.de>
Verwenden Sie **Ihre Benutzerdaten** vom Campus.



Sie können hier auf die **Studienplattform myStudy**, **Webmailer**, Mailweiterleitung und Auto-Reply, Paßwortänderung, ... zugreifen.

Das **Stundenplanverwaltungssystem myStudy** stellt folgende Funktionen bereit: Stundenplan, Lehrmaterialien, Mailinglisten, Mitteilungsfunktionen, Sprechstunden, Blackboard, ...



IT-Info

RheinAhr
Campus

Information

für Studenten

am
RheinAhrCampus
Remagen

RacZack

Rechenzentrum RheinAhrCampus Remagen

Dieter Gruschinski
Fachhochschule Koblenz
Standort Remagen
University of Applied Sciences
v.1.2

Daten-, Software- und Internetzugang

RheinAhrCampus [Netzlaufwerke einbinden](#).

\\fserver1\rechenzentrum
\\fserver1\lehre
\\fserver1\tausch
\\fserver1\hrLoginName



Aus dem WLAN ¹⁾, von öffentliche Netzwerkdosen ²⁾ oder über DSL/ Mobilfunk erhalten Sie über VPN einen [Daten- ,Software- und Internetzugang](#) zum Campus. Sie müssen sich mit VPN oder [SSL-VPN](#) ([WebVPN](#) oder [AnyConnect](#)) verbinden.

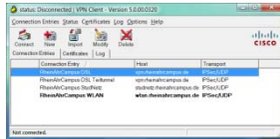
Zugang mit VPN

Installieren Sie die CISCO-VPN Software ³⁾.

Unterstützte Systeme:

Windows: 9x, Me, 2000, 2003, XP, Vista
(64 Bit Versionen werden nicht unterstützt.)
Mac OS X: 10.2.x jaguar, 10.3.x panther,
10.4.x tiger, 10.5.x leopard
Linux: Kernel 2.2.4, Kernel 2.4, Kernel 2.6
Unix: Sparc

Für **nicht unterstützte Systeme**,
verwenden Sie bitte
[WebVPN](#) oder [AnyConnect](#).



Konfigurationsdateien:

DSL: [RheinAhrCampus DSL.pcf](#)
[RheinAhrCampus DSL Teiltunnel.pcf](#)
WLAN ¹⁾: [RheinAhrCampus WLAN.pcf](#)
Öffentliche Netzwerkdosen ²⁾: [RheinAhrCampus StudNetz.pcf](#)

Zugang mit SSL-VPN

DSL/ Mobilfunk: <https://vpn.rheinahrcampus.de>
WLAN ¹⁾: <https://wlan.rheinahrcampus.de>
Öffentliche Netzwerkdosen ²⁾: <https://studnetz.rheinahrcampus.de>



Sie können hier zwischen [WebVPN](#) und [ANYConnect](#) auswählen.

[WebVPN](#) erfordert **keine** VPN-Software-
installation.

WebVPN

Sie können über [Address](#) auf
Ihre Daten zugreifen.

[cifs://fserver1/!hrLoginName](#)



AnyConnect



Mit [AnyConnect](#) wird eine Software
automatisch (InternetExplorer)
heruntergeladen, die sich
anschließend installiert. Nach der
Installation wird direkt eine
Verbindung aufgebaut.

Internetzugang

Der [InternetExplorer](#) wird automatisch bei einer VPN-Verbindung
konfiguriert. Stellen Sie bei einem [anderen Browser](#) die Option
"Proxy-Einstellungen automatisch erkennen" ein.

Softwarezugang

Sie können auf Software zugreifen (Terminalserver), die am Campus
installiert ist.



[VPN](#) und [AnyConnect](#):
(Windows und InternetExplorer)
<http://tserver1.rheinahrcampus.de/ts>

[VPN](#) und [AnyConnect](#):
Remotedesktopverbindung mit
tserver1.rheinahrcampus.de



[WebVPN](#): ([Application Access](#) starten)
Remotedesktopverbindung mit
127.0.0.1:33389

1)
SSID: [WLAN_RAC0702](#) (Netz sendet keine Broadcast)
[Netzwerkauthentifizierung](#): auf [Offen](#) - und
[Datenverschlüsselung](#): auf [Deaktiviert](#)

2)
[Öffentliche Netzwerkdosen](#) sind in [Vorlesungsräumen](#),
[Seminarräumen](#) und [Besprechungsräumen](#) installiert. Die
[öffentlichen Netzwerkdosen](#) sind mit [NETZ](#)
gekennzeichnet. Studierende dürfen sich [nur an](#) diesen
[gekennzeichneten öffentlichen Netzwerkdosen](#) mit Ihrem
Notebook anstecken.

3)
Anleitungen, Software und VPN-Software erhalten Sie im
[Downloadbereich](#) vom [Webportal](#), über das Netzlaufwerk
[\\fserver1\rechenzentrum](#) oder im [Servicebüro](#) vom
[Rechenzentrum](#).
Nach Anmeldung im PC-Pool werden Sie mit dem
Netzlaufwerk verbunden. Sie können über [WebVPN](#) ohne
Software auf das Netzlaufwerk zugreifen.

Lage Rechenzentrum

Gebäudebereich B Rechenzentrum (1. OG)

