

Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten

Zeile 8:

*Student Card

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 16. Oktober 2021, 17:36 Uhr Version vom 16. Oktober 2021, 17:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

Fa886d3111223515 (Diskussion | Beiträge) Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

(Quelltext anzeigen)

Fa886d3111223515 (Diskussion | Beiträge) Markierung: Visuelle Bearbeitung Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 8:

*Student Card

*VPN

*WLAN

*WLAN:
Zur Nutzung der WLAN-Infrastruktur verfügen Studierende über ein sogenanntes "'[https://www.aco.net/eduroam.html Eduroam]-Kennwort'''. Dieses ist bei den persönlichen Accounteinstellungen (Visitenkarte /Kennwort ändern) im [[Hauptseite/Online-Systeme|"online-System"|] der ieweiligen Heimat-Uni zu setzen.< /span>

*VPN:< /span>
span style="color: #000000">Im Gegensatz zur Uni-Graz verwendet die TU Graz ein separates Netzzugangskennwort zur Nutzung von "'VPN"". Dieses ist bei den persönlichen Accounteinstellungen (Visitenkarte /Kennwort ändern) im <span class="ve-pasteProtect" style="color:

*VPN *[[Hauptseite/**Technisch-organisatorisch**

e Besonderheiten/WLAN|WLAN]]

*VPN:< /span>
span style="color: #000000">Im Gegensatz zur Uni-Graz verwendet die TU Graz ein separates Netzzugangskennwort zur Nutzung von ""VPN"". Dieses ist bei den persönlichen Accounteinstellungen (Visitenkarte /Kennwort ändern) im <span class="ve-pasteProtect" style="color:



#000000" data-ve-attributes="{" style":"color: #000000"}" >[[Hauptseite/Online-Systeme|'''online-System''']] der TU Graz zu setzen und ident zum '''Eduroam-Kennwort'''.

*Student
Card:
<span style="color:
#000000">Obwohl beide Universitäten die
gleiche Technologie dieser "'Chipkarten'"
verwenden sind die Datenbestände der
Lesegräte an den Türen zwischen den
Universitäten aus Gründen des
Datenschutzes nicht synchronisert.</br>
/span>
<span style="color:
#000000">Besucher der Gast-Uni können
entsprechende Zutrittskarten beim
Studienservice der jeweiligen Gast-Uni
kostenfrei erhalten, um damit die
zutrittsberechtigten Türen an der Gast-Uni
zu sperren.

#000000" data-ve-attributes="{" style":"color: #000000"}" >[[Hauptseite/Online-Systeme|'''online-System''']] der TU Graz zu setzen und ident zum '''Eduroam-Kennwort'''.

*Student Card:
Obwohl beide Universitäten die gleiche Technologie dieser "'Chipkarten''' verwenden sind die Datenbestände der Lesegräte an den Türen zwischen den Universitäten aus Gründen des Datenschutzes nicht synchronisert.
Besucher der Gast-Uni können entsprechende Zutrittskarten beim Studienservice der jeweiligen Gast-Uni kostenfrei erhalten, um damit die zutrittsberechtigten Türen an der Gast-Uni zu sperren.

Version vom 16. Oktober 2021, 17:37 Uhr

TU Graz und Uni-Graz sind in ihrer Studienorganisation und den damit verbundenen Prozessen unterschiedlich aufgestellt. Dadurch sind z.B. die unterschiedlichen E-Mail-Adressen zwingend notwendig!

Die nachstehende Liste von IT-Systemen führt zu weiteren Infomationen:

- Mailing
- Moodle
- Private Cloud
- Student Card
- VPN
- WLAN
- VPN:

Im Gegensatz zur Uni-Graz verwendet die TU Graz ein separates Netzzugangskennwort zur Nutzung von **VPN**. Dieses ist bei den persönlichen Accounteinstellungen (Visitenkarte /Kennwort ändern) im **online-System** der TU Graz zu setzen und ident zum **Eduroam-Kennwort**.



• Student Card:

Obwohl beide Universitäten die gleiche Technologie dieser **Chipkarten** verwenden sind die Datenbestände der Lesegräte an den Türen zwischen den Universitäten aus Gründen des Datenschutzes nicht synchronisert.

Besucher der Gast-Uni können entsprechende Zutrittskarten beim Studienservice der jeweiligen Gast-Uni kostenfrei erhalten, um damit die zutrittsberechtigten Türen an der Gast-Uni zu sperren.

• Moodle:

- https://tc.tugraz.at/
- https://moodle.uni-graz.at/
- Private Cloud:
 - https://cloud.tugraz.at/
 - https://

Studierende können Dateien zwischen den Instanzen der Unis teilen, wenn dazu die persönliche *Federated Cloud ID* verwendet wird. Diese muss bei Bedarf manuell untereinander ausgetauscht werden.