

Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 15. Oktober 2021, 18:42 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

Fa886d3111223515 ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 2. Oktober 2023,
13:50 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

323ba0e78bd817f7 ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

(36 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

**#Mailing:
Studierende, die sich zum NaWi-Graz Studium anmelden, erhalten einen persönlichen Account in dem [[Hauptseite/Online-Systeme|'"online-System'"']] ihrer Heimat-Uni. Damit verbunden sind die E-Mail-Accounts (@student.tugraz.at bzw. @edu.uni-graz.at) und die Verwaltung der personenbezogenen Daten in den zwei online-Systemen.Zusätzlich erhält jede/r Studierende also eine entsprechende E-Mail-Adresse der Gast-Uni. Dieses sind die '"zentralen Zustelladressen"' für studienrelevante Informationen der jeweilige Universität. TU Graz und Uni-Graz sind in ihrer Studienorganisation und den damit verbundenen Prozessen unterschiedlich aufgestellt. "'Empfehlung:'" jede/r Studierende richtet sich eine '"Weiterleitung im System der Gast-Uni"' zu der E-Mail-Adresse ein, die von der Heimat-Uni**

Zeile 1:

[[de:{ {FULLPAGENAME} }]]

vergeben wurde. Mit dieser Adresse sind dann alle offiziellen Anfragen an die Uni zu richten. Sonstige Privatadressen anderer E-Mail-Provider werden von den Systemen ggf. nicht angenommen!

#WLAN & Eduroam:
Zur Nutzung der WLAN-Infrastruktur verfügen Studierende über ein sogenanntes "'Eduroam-Kennwort'". Dies ist im [[Hauptseite /Online-Systeme|"'online-System'"]] der jeweiligen Heimat-Uni zu setzen. Weitere Infos zu Eduroam findet man hier: [https://www.aco.net/eduroam.html https://www.aco.net/eduroam.html]

#Netzwerkzugangskennwort:
Im Gegensatz zur Uni-Graz verwendet die TU Graz ein separates Kennwort zur Nutzung von "'VPN'". Dieses ist im [[Hauptseite /Online-Systeme|"'online-System'"]] der TU Graz zu setzen.

[[en:index.php/Main Page/Technical-organisational_peculiarities]]

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

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

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

Die nachstehende Linkliste von IT-Services führt zu weiteren Informationen:

***[[Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten/Mailing|Mailing]]**

***[[Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten/Moodle|Moodle]]**

***[[Hauptseite/Online-Systeme|Online-System]]**

***[[Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten/Plagiat|Plagiaterkennung]]**

***[[Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten/Private Cloud|Private Cloud]]**

***[[Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten/Student Card|Student Card]]**

***[[Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten/VPN|VPN]]**

-
- + ***[[Hauptseite/Technisch-organisatorische Besonderheiten/WLAN|WLAN]]**
 - +
 - + **[[Category:Technik]]**
 - + **[[Category:Organisation]]**
-

Aktuelle Version vom 2. Oktober 2023, 13:50 Uhr

Die **TU Graz** und die **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 Linkliste von IT-Services führt zu weiteren Informationen:

- **Mailing**
- **Moodle**
- **Online-System**
- **Plagiaterkennung**
- **Private Cloud**
- **Student Card**
- **VPN**
- **WLAN**