

# IT-Angebote für Fachgruppen und Hochschulgruppen

- 1. [stuvus-Benutzeraccounts](#)
- 2. [Wiki](#)
- 3. [Nextcloud](#)
- 4. [Webseiten](#)
- 5. [Netzwerk und WLAN](#)
- 6. [PCs \(nur für Fachgruppen\)](#)
- 7. [Drucken](#)
- 8. [Eigener Drucker \(nur für Fachgruppen\)](#)
- 9. [Mail](#)
- 10. [Kontaktadressen für Ansprechpartner](#)
- 11. [Mailinglisten](#)
- 12. [Matrix Messenger](#)
- 13. [Helfersystem](#)
- 14. [Umfragesystem](#)
- 15. [Mumble \(Voice Chat\)](#)
- 16. [Videokonferenzen \(Jitsi Meet\)](#)
- 17. [Grafik-PC im Nili und HdS](#)
- 18. [Laptop-Dockingstationen](#)
- 19. [VPN](#)
- 20. [Git Server](#)

Die folgenden Dienste werden durch das Referat IT angeboten und sind für alle Fachgruppen und soweit logistisch und finanziell möglich auch für Hochschulgruppen verfügbar. Genauere Anleitungen zur Nutzung und Konfiguration finden sich hier in der [IT Knowledge Base](#). Wenn eure Gruppe Zugang zu diesen Diensten erhalten möchte oder Fragen zur IT hat, schreibt bitte eine Email an [support@stuvus.de](mailto:support@stuvus.de) oder besucht das Support-Portal unter [support.stuvus.de](http://support.stuvus.de). Wenn ihr andere IT-Dienste als die aufgelisteten braucht, schreibt uns gerne ebenfalls ein Ticket. Ggf. können wir die Wünsche auf andere Weise realisieren oder extra für euch installieren.

## 1. stuvus-Benutzeraccounts

Jede Fach- oder Hochschulgruppe kann für ihre Mitglieder stuvus Benutzer anlegen lassen - diese werden benötigt um die meisten weiteren Dienste zu verwenden. Wenn Ihr uns einen IT-Ansprechpartner benennt, können wir euch auch das [selbstständige Anlegen von Nutzern](#) freischalten.

## 2. Wiki

Unter [wiki.stuvus.de](http://wiki.stuvus.de) befindet sich das stuvus-Wiki, in dem Du dich gerade befindest. Hier werden Informationen zur Arbeit von und in stuvus gesammelt. Jede Fach- oder Hochschulgruppe kann einen eigenen Bereich erhalten, der nur für sie sichtbar und editierbar ist. Das Wiki eignet sich nicht nur gut um Informationen zu Projekten und Themen zu sammeln, sondern auch um gemeinsam und zeitgleich Sitzungsprotokolle zu erstellen. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Wiki](#).

## 3. Nextcloud

Unter [nextcloud.stuvus.de](http://nextcloud.stuvus.de) (oder [nc.stuvus.de](http://nc.stuvus.de)) befindet sich unsere Nextcloud. Alle Funktionen sind für stuvus-Nutzer verfügbar. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Nextcloud](#).

## 4. Webseiten

Wir bieten euch an, eine Wordpress Webseite für eure Fach- oder Hochschulgruppe bereitzustellen und zu warten. Der Inhalt dieser Seite wird dabei durch die jeweilige Gruppe frei verwaltet. Ein Beispiel dafür findet ihr unter: [ving.stuvus.de](http://ving.stuvus.de). Hochschulgruppen bekommen eine Subdomain der Form [kürzel.hg-stuttgart.de](#). Es ist auch möglich, die Seite unter einer eigenen Domain bereitzustellen, die stuvus bezahlt und verwaltet, z.B. [technische-biologie.de](http://technische-biologie.de). Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Wordpress](#).

Alternativ hosten wir auch statisch Webseiten, die als Container-Image zur Verfügung gestellt werden. Voraussetzung hierfür ist, dass das Container-Image als unprivilegierter Nutzer läuft und eine statische Webseite auf Port 8080 bereitstellt. Bei konkreten Fragen zur Umsetzung wendet euch einfach an [support.stuvus.uni-stuttgart.de](mailto:support.stuvus.uni-stuttgart.de).

## 5. Netzwerk und WLAN

Viele Fachgruppen und alle stuvus-Räumlichkeiten haben stuvus-WLAN, das ihr benutzen könnt. Hierfür wird kein stuvus Account benötigt. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [WLAN](#).

Falls eure Räumlichkeit noch kein stuvus-LAN und -WLAN hat, können wir das auf Anfrage ändern. Dazu stellen wir euch einen stuvus-Router in den Raum, der das stuvus-LAN und -WLAN anbietet. Das kostet euch nichts. Es ist z. B. dann sinnvoll, wenn der eduroam-Empfang schlecht ist oder ihr mit stationären PCs in eurer Fachgruppe direkten Internetzugang möchtet.

## 6. PCs (nur für Fachgruppen)

Wir verfügen über PCs, Bildschirme und Peripherie sowie Windows- und Office-Lizenzen die wir euch gerne für eure Fachgruppenräume zur Verfügung stellen. Je nach Kapazität und Anforderungen können wir euch die PCs auch einrichten.

## 7. Drucken

Im Haus der Studierenden, im zentralen Fachschaftsbüro und im Nili könnt Ihr Aushänge, Flyer, etc. drucken, die für die Fachgruppenarbeit benötigt werden. Für das Drucken im ZFB muss zuerst ein Zugang für die FG/HG beantragt werden. Fachgruppen dürfen 3000 Seiten SW + 500 Seiten bunt drucken, Hochschulgruppen 1000 Seiten SW. Auf Anfrage kann das Kontingent erhöht werden. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Drucken](#).

## 8. Eigener Drucker (nur für Fachgruppen)

Solltet ihr einen eigenen Drucker für euren Fachgruppenraum benötigen, könnt ihr das von eurem Budget beantragen. Meldet euch bei [support.stuvus.de](mailto:support.stuvus.de), damit wir euch einen Drucker empfehlen, der zu euren Anforderungen passt.

## 9. Mail

Jeder stuvus Nutzer erhält ein stuvus Email-Konto der Form [vorname.nachname@fachgruppe.stuvus.uni-stuttgart.de](mailto:vorname.nachname@fachgruppe.stuvus.uni-stuttgart.de) und kann diese z.B. für Fachgruppenarbeit oder Kommunikation innerhalb der Universität verwenden. Das Mailkonto kann in gängigen Mail-Clients an PCs oder mobilen Geräten eingerichtet werden, oder über unser Webmail-Portal verwendet werden: [webmail.stuvus.de](http://webmail.stuvus.de). Im Webmail-Portal können außerdem Filterregeln und Weiterleitungen an eure private Emailadresse eingestellt werden.

Hochschulgruppen erhalten auf Wunsch Emailadressen der Form [vorname.nachname@kürzel.hg-stuttgart.de](mailto:vorname.nachname@kürzel.hg-stuttgart.de)

Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Mail](#).

## 10. Kontaktadressen für Ansprechpartner

Gerne richten wir euch Kontaktadressen für eure Fach- oder Hochschulgruppe ein, z.B. [fachgruppe@simtech.stuvus.de](mailto:fachgruppe@simtech.stuvus.de) (oder kontakt@, info@, pruefungen@, it@, verleih@, vorstand@, finanz@ etc.). Hinter der Kontaktadresse steht eine Mailingliste, auf der dann die entsprechenden Personen eingetragen werden. So erhält jeder auf der Liste die Emails und kann darauf antworten und es sind keine unseriösen GMX-Adressen mit geteilten Passwörtern etc. von Nöten.

## 11. Mailinglisten

Wir betreiben einen [Mailinglistenserver](#), dort könnt ihr eigenverwaltete Listen erhalten und verwenden. Möglich sind dabei Newsletter, private und öffentliche Diskussionslisten u.v.a.m.

Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Mailinglisten](#).

## 12. Matrix Messenger

Unter [matrix.stuvus.de](http://matrix.stuvus.de) befindet sich unser Messenger. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Matrix Messenger](#).

## 13. Helfersystem

Wir können euch ein Helfersystem für Parties etc. aufsetzen, um Schichten, Orte und Helfer zu koordinieren. Schichten, Standorte, Rollen, Berechtigungen etc. können alle von euch konfiguriert werden. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Helfersystem](#).

## 14. Umfragesystem

stuvus betreibt ein [Umfragesystem](#), womit z.B. Umfragen und Anmeldungen für Veranstaltungen erstellt werden können, es ist frei konfigurierbar und die Ergebnisse können exportiert werden. Jeder stuvus Nutzer kann [hier](#) Umfragen erstellen und durchführen. Das Umfragesystem könnte euch bekannt vorkommen, wenn ihr die Mensa-Umfrage ausgefüllt habt.

## 15. Mumble (Voice Chat)

Unter [voice.stuvus.de](http://voice.stuvus.de) befindet sich unser Mumble-Server. Mumble ist ein Voice Chat, so ähnlich wie TeamSpeak. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Mumble](#).

## 16. Videokonferenzen (Jitsi Meet)

Jitsi Meet ist unsere Plattform für Videokonferenzen. Gehe auf [meet.stuvus.de](https://meet.stuvus.de) und starte ein Meeting mit einem beliebigen Namen. Andere Personen können beitreten, indem sie den gleichen Namen verwenden, oder indem du ihnen den Link schickst.

## 17. Grafik-PC im Nili und HdS

Im Nili und HdS steht jeweils ein PC mit Microsoft Office und der Adobe Creative Cloud Suite, den man vor Ort oder aus der Ferne nutzen kann. Mehr Informationen gibt es auf der Wiki-Seite [Remotedesktop auf stuvus PCs](#).

## 18. Laptop-Dockingstationen

Im Nili und HdS gibt es Dockingstationen, mit denen ihr die dort vorhandenen Bildschirme, Maus und Tastatur an euren Laptop anschließen könnt. Eine Anleitung dazu gibt es auf der Wiki-Seite [Laptop-Dockingstationen](#).

## 19. VPN

Informationen zu unserem VPN-Dienst gibt es auf der Wiki-Seite [VPN](#). Durch diesen könnt ihr von überall auf stuvus-interne Dienste zugreifen. Unter Anderem könnt ihr das über die StudPlug-Netzwerkdozen, die sich in vielen Uni-Gebäuden finden. Insbesondere seid ihr über das stuvus-VPN automatisch auch im Universitätsnetzwerk.

## 20. Git Server

Wir hosten einen [Git](#) Server (genauer: [GitLab](#)) unter [git.stuvus.de](https://git.stuvus.de). Man kann sich dort mit Stuvus Account einloggen. Mehr Informationen und eine Erklärung was git überhaupt ist gibt es auf der Wiki-Seite [GitLab](#).