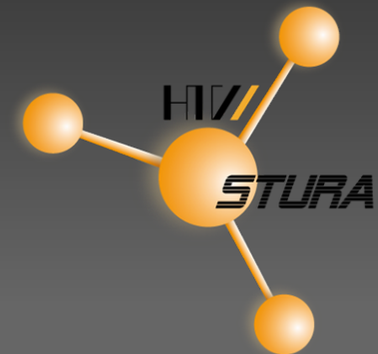


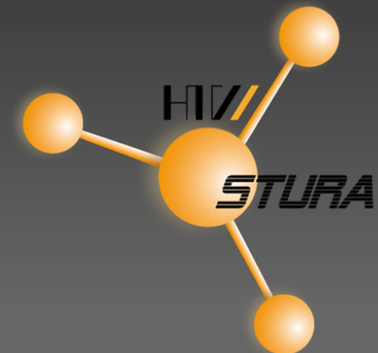
Informationszugänge und Rechentechnik an der HTW Dresden



Sören Sebischka-Klaus
4. Oktober 2011

Inhaltsverzeichnis

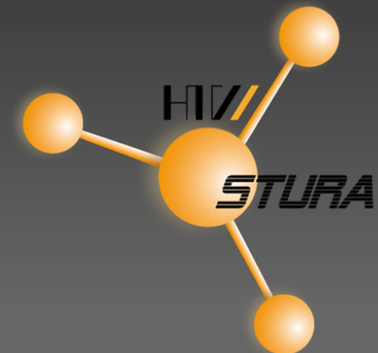
1. Studienjahresablaufplan
2. Studentenausweis
3. Stundenplan
4. Erreichbarkeiten
5. E-Mail einrichten
6. Sambalaufwerk (Provider)
7. drahtloser Zugang (WLAN)
8. Virtual Privat Network (VPN)
9. MSDNAA
10. StuRa Wiki
11. OPAL



Studienjahresablaufplan

...wann sind Vorlesungen? Wann sind Prüfungen?

- Lehrveranstaltungszeitraum
- Urlaubsplanung
- freie Feiertage
- Prüfungszeitraum



Studentenausweis

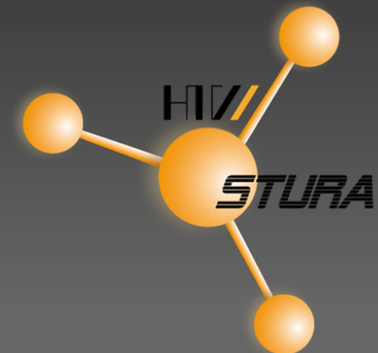
...sollte man immer dabei haben.

Hochschule

- Identifikation
- Mensa
- Parkplatz
- Anreise
- Studententerminal
- Raumzugang

Freizeit

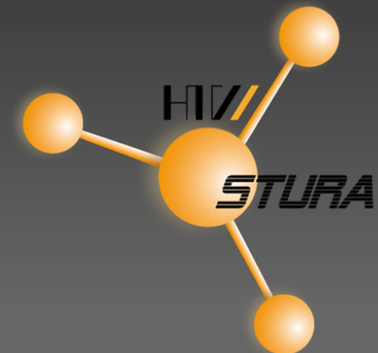
- Kulturrabatte
- Bibliothek
- Abreise
- Provider



Stundenplan

...wo muss ich hin?

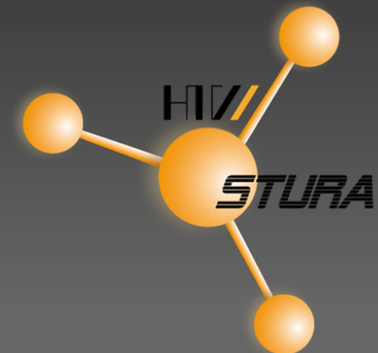
- gerade und ungerade Wochen beachten
- Immajahrgang/Studiengruppe/Gruppennummer
- Studieninhalte werden durch das Gremium Studienkommission bestimmt



Erreichbarkeiten

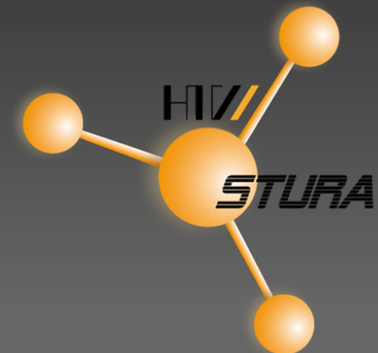
...nicht rumrennen, erst anfragen.

- Telefon und E-Mailverzeichnis
- Studiengruppenverteiler
- FSRs und StuRa haben Telefon
- Präfix von außen: 462



E-Mails von der Hochschule ...auf dem Laufenden bleiben.

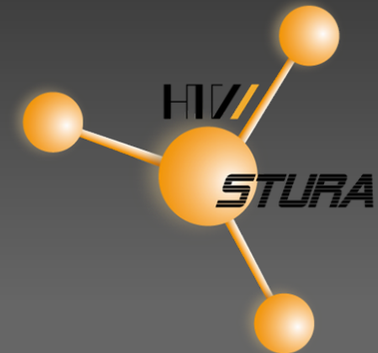
- <https://webmail.htw-dresden.de>
- wichtige Informationen von:
 - Verwaltung
 - Studentenrat
 - Fachschaftsrat
 - Prüfungsamt
- Weiterleitung einrichten möglich
- Namensverwendung möglich



Sambalauftwerk nutzen

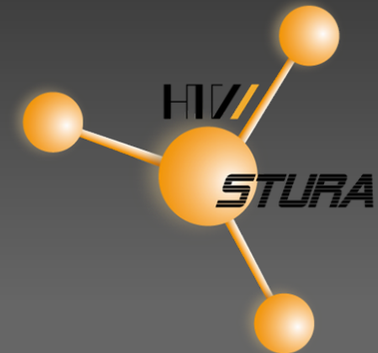
- winscp portable runterladen
- Servername: rob.rz.htw-dresden.de
- Port: 22
- Protokoll: SFTP
- user name: sXXXXX

- Linux: mit Server verbinden



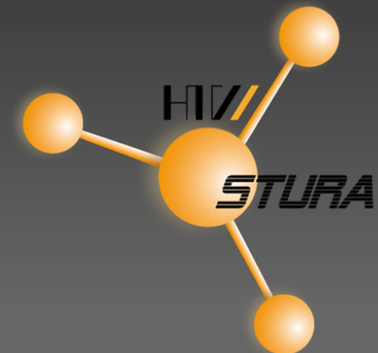
Nutzungsmöglichkeiten SambalAufwerk

- Studiendaten sicher ablegen
- kleiner eigener Webauftritt (gutes Ranking)
- Weiterleitung einer eigenen Domain auf Sambaseite
- Daten für Kommilitonen bereitstellen, durch Angabe Verweis via E-Mail



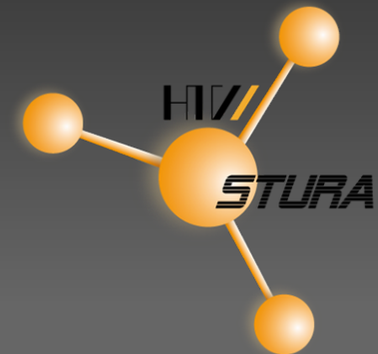
drahtloser Netzzugang

- HTW hat 33 Zugangspunkte
- Liste enthält Lage und Nutzung der Zugangspunkte
 - StuRa gibt Unterstützung bei Einrichtung (wlan@stura.htw-dresden.de)
- im Wiki Anleitungen für verschiedene Systeme
- am günstigen eduroam -> Nutzung auch an anderen Hochschulen möglich



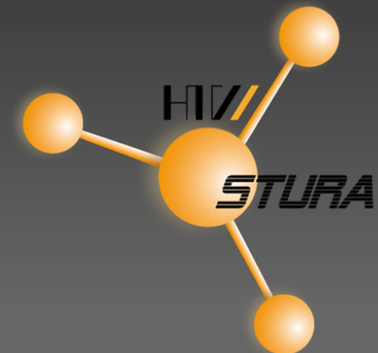
Virtual Private Network (VPN)

- gehört dann nach außen zum Rechnerverbund HTW
- Zugriff möglich auf:
 - Angebot Bibliothek
 - interne Seiten HTW
- bei Nutzung Netzwerk HTWLAN kein Proxy notwendig



Microsoft Developer Network Academic Alliance (MSDNAA)

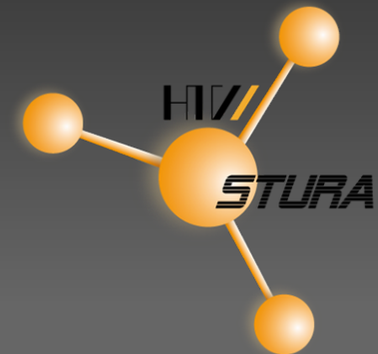
- Microsoft Software
 - Betriebssystem (XP, 7, Vista)
 - Project Professional
 - Visio Professional
- auf offene Dateiformate achten
- auf export/import Möglichkeiten achten



StuRa Wiki

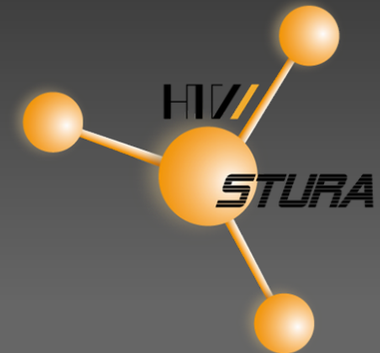
http://www2.htw-dresden.de/~fsr_iblp/wiki/stura/index.php/Hauptseite

- eigene Archiv- und Planungsgrundlage zur freien Mitarbeit und Recherche
- **ist im Aufbau**
- Austausch von einmal errungener Information
- Überblick unter Spezialseiten/Alle Artikel



OPAL

- gesondertes Referat durch die Hochschule



Kontaktiert uns bei Fragen!

erstis@stura.htw-dresden.de

