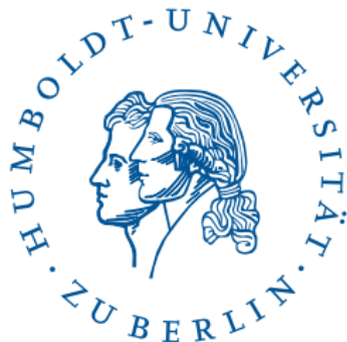


---

# Erstsemestertutorium

**Daniel Teunis**  
**Robert Grätz**



Institut für Informatik Humboldt-Universität zu  
Berlin

19. Oktober 2015

## Thema heute:

# Einführung und Vorstellung

## Wer sind wir?

- ▶ Daniel Teunis:
  - ▷ `teunisda@informatik.hu-berlin.de`
  - ▷ Beifach: Informations- und Bibliothekswissenschaft
- ▶ Robert Grätz:
  - ▷ `graetzro@informatik.hu-berlin.de`
  - ▷ Beifach: Geographie

Ihr könnt uns gerne bei Fragen zum Studium eine E-Mail schreiben.

## Wo findet ihr das Tutorium?

- ▶ Moodle: `https://u.hu-berlin.de/tut`
  - ▷ Einschreibeschlüssel: Mo13-15

## Studienberatung

### Studentische Studienberatung:

- ▶ Fabio Taske, RUD25 2.005, Sprechstunde Di + Do 9-11 Uhr, E-Mail: studienb@informatik.hu-berlin.de

### Mitarbeiterinnen für Lehre, Studium und Prüfung

- ▶ Regine Lindner, RUD25 2.00, Sprechstunde Di 9- 10:30, Mi 13-15, Do 9-10:30 Uhr, E-Mail: rlindner@informatik.hu-berlin.de

### Angebot für Studentinnen (FINCA)

- ▶ Nicky Viereg, RUD25 4.111, Sprechstunde Di 11-13, E-Mail: viereggn@informatik.hu-berlin.de

## Linux Install Party (LIP)

- ▶ Termin: 17. 11. 2015
- ▶ Ort: RUD25, Humboldt Kabinett

## Fachschaftsfahrt

- ▶ Termin: 23. - 25. Oktober 2015
- ▶ Ort: Kiez Frauensee
- ▶ Treffpunkt: S-Bahnhof Königs-Wusterhausen

## Weihnachtsfeier

- ▶ Terminfindung
- ▶ Donnerstag, 17. oder Freitag, 18. Dezember?

## Was machen wir?

- ▶ 26.10. Tipps & Tools I
- ▶ 02.11. Zeitmanagement
- ▶ 09.11. HoPol: Studienordnung/Prüfungsordnung
- ▶ 16.11. Bibliotheksführung
- ▶ 23.11. Tipps & Tools II
- ▶ 30.11. Latex
- ▶ 07.12. Fachliches Tutorium
- ▶ 14.12. Weihnachtstutorium
- ▶ 21.12. Akademische Ferien

## Was machen wir?

- ▶ 03.01. Tipps & Tools III
- ▶ 11.01. HoPo II: Aufbau der Uni, Nützliche Hilfen im Uni Alltag
- ▶ 18.01. Hilfe bei Problemen
- ▶ 25.01. Prüfungsvorbereitungs I
- ▶ 02.02. Prüfungsvorbereitungs II
- ▶ 09.02. Prüfungsvorbereitungs III

## Vorstellungsrunde

- ▶ Ihr setzt euch in Zweiergruppen zusammen
- ▶ Stellt euch gegenseitig vor, macht ggf. Notizen
- ▶ Danach den Partner vor der ganzen Gruppe vorstellen
- ▶ Was uns zum Beispiel interessieren würde:
  - ▷ Wie war die 1. Woche?
  - ▷ Woher kommt ihr? S-Bahn-Station
  - ▷ Warum das Informatik-Studium?
  - ▷ herausragende Eigenschaft

## Nächste Woche

- ▶ Tipps & Tools I
- ▶ ssh, eduroam, Java, CMS, ...
- ▶ Übungsaufgaben

Fragen?

## Eduroam

- ▶ <https://www.cms.hu-berlin.de/de/dl/netze/wlan/config/eduroam>
- ▶ Anleitungen für Windows, Linux und MacOS
- ▶ Android - HU Berlin eduroam