VORKURS INFORMATIK

Wintersemester 2023

GRUPPENEINTEILUNG 12 - 13:30 UHR

Linux Pool 1: Informatik B.Sc (A-M) Linux Pool 2: Informatik B.Sc (N-Z)

Windows Pool: Lehramt

GRUPPENEINTEILUNG 13:30 - 15 UHR

Linux Pool 1: Bioinformatik B.Sc

Linux Pool 2: Angewandte Informatik B.Sc

WARUM INFORMATIK?

https://bit.ly/3uGRrye

VERLAUF DES VORKURSES - 1. WOCHE

Montag: Einführung, Arbeiten mit Linux, Python

Dienstag: Feiertag

Mittwoch: Mengenlehre

Donnerstag: Zentrale Veranstaltungen STET

Freitag: Logik

VERLAUF DES VORKURSES - 2. WOCHE

Montag: Analysis

Dienstag: Analysis

Mittwoch: Lineare Algebra

Donnerstag: Kombinatorik

Freitag: Formalisierung & Diverses

WO FINDE ICH MATERIALIEN?

https://github.com/julien-klaus/vorkurs_informatik

ARBEITEN IN LINUX

Siehe im Git die Datei unter Vorlesung/Konsole.pdf

ÜBUNG - 02.10.2023

- Loggen Sie sich in dem zugewiesenen Computerpool in der Ernst-Abbe-Straße 2 ein.
- 2. Lesen Sie auf https://rogerdudler.github.io/git-guide/index.de.html nach wie Sie ein Git-Repository klonen k\u00f6nnen.
- 3. Klonen Sie das Git-Repository
 https://github.com/julien-klaus/vorkurs informatik
- 4. Machen Sie sich mit den Befehlen aus Vorlesung/Konsole.pdf vertraut (im Windowspool testen Sie Befehle in der Powershell)

LERNCAFÉ

Ihr habt während der ersten zwei Semester fragen zur Vorlesung in Informatik oder Mathematik?

Erfahrene Studierende helfen euch im Lerncafé

https://www.fmi.uni-jena.de/lerncafe