

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. WOCH

Montag: Einführung, Arbeiten mit Linux, Python

Dienstag: **Feiertag**

Mittwoch: Mengenlehre

Donnerstag: **Zentrale Veranstaltungen STET**

Freitag: Logik

VERLAUF DES VORKURSES - 2. WOCH

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

1. 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 können.
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>