

# Table of Contents

<b>Grundlagen I</b> .....	3
Ouvertüre .....	3
Hausaufgaben für nächste Woche Montag .....	4



# Grundlagen I

Online Session via Zoom  
Dienstag, 3. November 2020

---

## Prelude

- Einstieg mit drei Fragen: Was gab es zum Frühstück? Was war das letzte Projekt an dem Sie gearbeitet haben? Warum sind Sie an der MSD?
- Vorstellung Felix (Studium, Arbeitsleben, Lehre und Forschung, Hobbies) ⇒ Was bedeutet *Design* für mich?
- Vorstellung der [Tutoren](#) ⇒ Was bedeutet *Design* für die Tutoren?

## Ouvertüre

### Allgemeines zur Kurs-Infrastruktur

1. Erste Anlaufstelle für Sie sollte immer das sogenannte **DokuWiki** sein. Felix bezeichnet dies auch of nur als *das Wiki*. Zu finden ist es unter [www.hardmood.info](http://www.hardmood.info). Darin sind allgemeine Dinge zu finden, wie etwa eine [Bücherliste](#), mit relevanten Titeln für den Kurs, oder auch eine Liste mit der für den Kurs notwendigen [Grundausrüstung](#).
2. [Open Calendar](#) mit Open Office Zeiten ([MSD 059](#) ⇒ Regel: Immer im voraus einen Termin abstimmen!)
3. Mattermost ⇒ (Slack Alternative) für jegliche relevante Abstimmungen. Bitte den entsprechenden Messenger Client installieren
4. Zoom ⇒ Videokonferenzsystem für die *Online Lehre*, Einzel- und Gruppengespräche. Bitte den entsprechenden Client installieren.
5. Sciebo ⇒ Cloud-basierter Filehosting-Dienst zur Ablage aller Daten (Hausaufgaben, Referate, etc.). Bitte den entsprechenden Client installieren.
6. Sonstiges: Whats App Gruppe (?)

### Über den Kurs

1. [Übersicht zu Terminen, Themen und Aufgaben](#)
2. Aufbau/Struktur des Kurses
3. Semesterthema: *Grown. Gewachsen.*
  1. `<hi #ed1c24>Ein paar Beispiele (mit Fokus auf die Dokumentation)</hi>`
4. Die Dokumentation Ihrer Arbeiten im [Workbook](#)
5. Referate
  1. Dauer (Länge der Präsentation max 15 Minuten, gefolgt von 15 Minuten geführter Diskussion)
  2. Benutzung von Keynote/Powerpoint Template (max. 15 slides inkl. Titel)
  3. Ablage eines PDFs in Sciebo
  4. Auswahl einer zufälligen Reihenfolge via [randomizer tool](#))
6. Workshops, Gastvorträge

## 7. Benotung

### Hausaufgaben für nächste Woche Montag

1. Verschaffen Sie sich eine Übersicht über das *dokuWiki*
2. Installieren Sie sich Sciebo, Zoom, Mattermost (bei Problemen helfen gerne die Tutoren)
3. Stimmen Sie sich mit Felix zu zwei individuellen Feedback Terminen zu Mitte und Ende des Semesters ab.

...

From:  
<https://hardmood.info/> - **hardmood.info**

Permanent link:  
[https://hardmood.info/doku.php/03\\_11\\_20?rev=1602662631](https://hardmood.info/doku.php/03_11_20?rev=1602662631)

Last update: **2024/06/28 19:08**

