

# Table of Contents

<b>Design Basics</b>	3
<i><b>Besprechung der Ergebnisse der Hausaufgaben</b></i>	3
<i><b>Thema heute: Zeitplanung, Project Management Tools (Kanban/Scrum)</b></i>	3
<i><b>Kurzzeit Projekt Mp.Drei</b></i>	3
<i><b>Hausaufgaben für kommende Woche</b></i>	3



# Design Basics

Praktische Grundlagen der Gestaltung mit digitalen Medien

Bachelor Elektrotechnik, Bachelor Informatik, Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik

Prof. Felix Hardmood Beck

Thema heute: **Zeitplanung, Project Management Tools (Kanban/Scrum), Design Prozess**

Start um 12 Uhr s.t.

1. Anwesenheitsliste
2. Kurze Beschreibung zur Themenumstellung ⇒ Kurzzeitprojekt beginnt bereits kommende Woche
3. AR Demo erfolgt dann eingebettet in Kurzzeitprojekt
4. Start in das Seminar mit Projektvorstellung von Designerin [Anna Oestreich](#)

## Besprechung der Ergebnisse der Hausaufgaben

1. Vorstellung der *Zimmer Sketches* (nachbearbeitete Zeichnung/Ausdruck)
2. Vorstellung der 360° Ansicht in Headset
3. Ergebnis des stereoskopischen Bildes

## Thema heute: Zeitplanung, Project Management Tools (Kanban/Scrum)

1. Vorstellung Ablauf Designprozess und Bezug auf Kurzzeit Projekt
2. Vorstellung Prinzip KanBan/Scrum

## Kurzzeit Projekt Mp.Drei

- Vorstellung der Aufgaben für die kommenden Wochen Kurzzeit-Projekt ([mpdrei.ct-lab.info](http://mpdrei.ct-lab.info))
- Gruppeneinteilung für Kurzzeit-Projekt
- Stand Hardware
  - Welche Hardware wollen die Gruppen einsetzen?
- Projektablauf: Designprozess anhand von Beispielen (<http://digital.msd-basics.info>)

## Hausaufgaben für kommende Woche

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

Permanent link:  
[https://hardmood.info/doku.php/ba:design\\_basics:sose24:21\\_05\\_24?rev=1716216981](https://hardmood.info/doku.php/ba:design_basics:sose24:21_05_24?rev=1716216981)

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

