

# MEDT 1CHIT 2021

Dashboard / Meine Kurse / Abteilung HIT / Schuljahr 20/21 / 1xHIT / MEDT 1CHIT 2021 / M1: Informationsdarstellung im Internet - Grundlag... / (GK) / (EK) SoSe-A1.1 Website-Entwurf

## Navigation

- Dashboard
- Startseite
- Meine Kurse
  - Verschiedenes
  - Abteilung HIT
    - Schuljahr 20/21
      - 1xHIT
        - AM 1CHIT 2021
        - D 1CHIT 2021
        - E1 1CHIT 2021
        - GGP 1CHIT 2021
        - ITSI 1cdHIT 2021
        - MEDT 1CHIT 2021
          - Teilnehmer/innen
          - Kompetenzen
          - Gewertungen
            - M1: Informationsdarstellung im Internet - Grundlag...
              - (GK) / (EK) SoSe-A1.1 Website-Entwurf
              - NW2 1CHIT 2021
              - NWTK 1cdHIT 2021
              - ORD 1CHIT 2021
              - SEW 1CHIT 2021
              - SEW2 1CHIT 2021
              - SOPK 1CHIT 2021
              - SYTe 1CHIT 2021
              - SYTI 1xHIT 2021
        - Schuljahr 21/22
        - Jahresübergreifend
        - Schuljahr 19/20
        - Abteilung HLB (Abendschule)
        - Abteilungsübergreifend

## (GK) / (EK) SoSe-A1.1 Website-Entwurf

### Aufgabe: Website-Entwurf

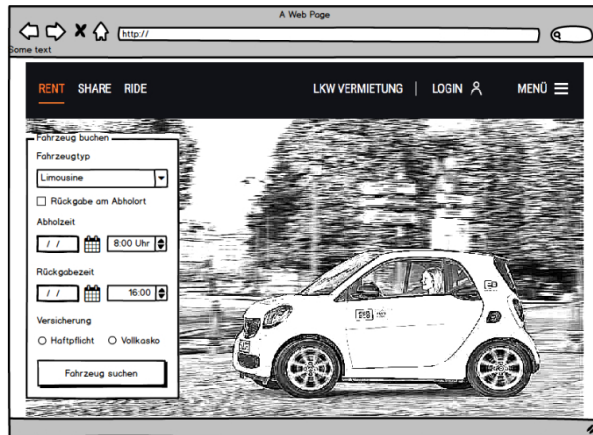
Im Sommersemester darfst du ein Webprojekt nach deinen Vorstellungen umsetzen. Vorgabe meinerseits ist, dass dieses zumindest aus 4 Seiten / Unterseiten bestehen muss (außer ihr möchtet eine OnePage designen) - über Thema und Gestaltung entscheidest du.

#### Aufgabe 1: Website-Analyse (GK)

Suche 3 Themenverwandte Webseiten und analysiere, was du bei den Webauflitten für gelungen oder weniger gelungen hältst. Vergiss nicht, die entsprechenden Screenshots und URL im Dokument hinzuzufügen. Die Analyse soll dir bei der Umsetzung deiner eigenen Entwürfe helfen, indem zu zb. ein (Teile) eines gelungenen Layouts in deinem Projekt umsetzt. Umfang ca. 3 Seiten inkl. Screenshots.

#### Aufgabe 2: Entwürfe anfertigen (GK)

Erstellt sogenannte Mock-Ups bzw. Wireframes für euer Webprojekt (für alle HTML-Seiten), die Einblicke liefern, wie ihr euch Layout, Struktur und Inhalt vorstellt (bspw. wo Bilder angeordnet sind, wo das Logo oder die Navigationsbar platziert wird). Hier ein Bsp. für ein Mockup einer Startseite:



Tools:

Akzeptiert werden

- Handgezeichnete Versionen: Das bedeutet du brauchst Papier, Farbstifte, Lineal und eine leserliche Schrift
- Photoshop Layouts
- Balsamiq (die 30 Tage Version ist hier kostenlos, die sollte für euch ausreichen)
- <https://gomockingbird.com> (nur zeitlich begrenzt editierbar, keine Farbel) -> <https://wireframe.cc/> oder <https://app.mooqups.com/>

#### Aufgabe 3: Farbpalette (EK)

Überlege dir, welches Farbsujet zu deinem Webauflritt passt und generiere eine entsprechende Farbpalette mittels des Adobe-Color-Pickers: <https://color.adobe.com/de/create/color-wheel>

Im Dokument muss jedenfalls begründet sein:

- für welche Hauptfarbe/n entscheidest du dich und warum? Welche Assoziationen lösen sie beim Betrachter aus?
- auf welche Farbharmonieregeln greifst du zurück (zb. ähnlich, monochromatisch, triadisch, etc.)
- Screenshot der Farbpalette
- Überlegung, welche Farben wofür verwendet werden

Bsp: wenn ich einen Webauflritt für Ottakringer Bier plane und deren aktuelle Webseite betrachte, dann stoße ich auf die Hauptfarben Gelb und Grün. Nun ist zu überlegen, welche Farben einen guten Kontrast darstellen, so dass sich z.B. Texte von Hintergründen gut abheben. Die Farben müssen aber trotzdem harmonisieren. Diese Aufgabe kann der Adobe Color Picker für euch übernehmen. Ihr wählt dort ein oder zwei Hauptfarben aus (ich hab die Farben Gelb und Grün am Farbrad ausgewählt) und das Tool erstellt euch passende Farben, die mit diesen it. Gestaltungslehre harmonisieren:



## Abgabe

Die Abgabe sämtlicher Teilaufgaben erfolgt gesammelt in einem Dokument (PDF). Andere Dateiformate als PDF werden nicht akzeptiert, da mein MacOS euer Layout zerstören würde.

## Abgabestatus

Abgabestatus	Zur Bewertung abgegeben
Bewertungsstatus	Bewertet
Zuletzt geändert	Sonntag, 14. Februar 2021, 17:28
Dateiabgabe	<div>  Website.pdf           14. Februar 2021, 17:28         </div>
Abgabekommentare	<div>  Kommentare (0)         </div>

## Feedback

Bewertung	EK vollständig
-----------	----------------

Bewertet am

Dienstag, 6. April 2021, 11:36

Bewertet von



Kollitsch Kerstin

Feedback als Kommentar



sehr schön gemacht! Ich würde dir empfehlen, den Login ganz rechts zu platzieren, da in der Navigationsbar erst einmal das Auffinden der ...

◀ Semesternote HTML

Direkt zu:



(GK) SoSe-A1.2 CSS einbinden ▶

Sie sind angemeldet als [Bohaczyk Kasper](#) (Logout)

[MEDI | CHIT 2021](#)

[Laden Sie die mobile App](#)

[Feedback zur Software geben](#)

