

Erstellen einer Webseite mit HTML und CSS



Aufgabe:

In den nächsten Wochen erstellst du deine eigene Webseite. Du benötigst immer einen **USB-Stick**, auf dem du dein Projekt (zwischen-) speicherst und auf dem du es auch **am 19.12. abgibst**. Auf dieser Seite findest du wichtige Hinweise zum Ablauf und zur Bewertung.

1. Lege das **Thema** deiner Webseite fest. Sie kann dein Haustier, dein Hobby, dein Lieblingsbuch oder deine Vorfreude auf Weihnachten darstellen. Sei kreativ, aber denke daran, geistiges Eigentum zu achten (dazu wird es auch eine Unterrichtsstunde geben).
2. Skizziere die Seiten deiner Webseite und lade die **Skizze bis zum 21.11.** bei Moodle hoch.
3. Fülle mindestens einmal die Woche das **Fortschrittsprotokoll** aus und gib deine Protokolle regelmäßig ab.
4. Du darfst und sollst selbstständig recherchieren, dafür bietet sich z. B. die Seite <https://wiki.selfhtml.org/> an.



ERWARTUNGEN

1. Allgemein

- Quelltext lesbar und eingerückt
- sinnvolle Dateinamen
- Rechtschreibung
- keine Fehler im Quelltext (Grundgerüst, Zeichen, Syntax)

2. Technische Umsetzung und Layout (aufeinander aufbauend, ohne direkten Notenanspruch)

- verlinkte Internetseiten
 - einfaches Layout, Text und Bild nebeneinander, kontrastreicher Hintergrund im Verhältnis zum Vordergrund
 - Elemente: Bild, Tabelle, Liste
 - direkte Zeichenformatierung mit CSS
-
- globale CSS-Formatierung
 - einheitliches Menü
-
- Menü mit CSS
 - CSS-Formatierungen mit Klassen
 - einfache „neue“ CSS-Formatierungen (nicht aus der Mappe)
 - komplexeres Anordnung und sinnvolle Aufteilung nach den Kriterien der Gestaltpsychologie (bspw. Nähe und Distanz, Galerie für viele Fotos, Rahmen / Schattierungen), angenehme Farbwahl (Farben sind aufeinander abgestimmt, wenig extreme Kontraste)

- durchgehend CSS-Formatierung in externer Datei
- komplexe „neue“ CSS-Elemente (nicht aus der Mappe)

3. Inhalt

- sachlich richtige Darstellung des Inhalts
- präzise und sprachlich angemessene Ausdrucksweise
- sinnvoller Einsatz von Bildern
- Berücksichtigung von Copyright bei Texten, Bildern, Musik, Videos usw.

4. Protokoll des Arbeitsprozesses

- sinnvolles Protokoll der Arbeit, das Arbeitswege, Irrwege und Aufgabenverteilung zeigt
- selbstständige Recherche, z. B. auf SelfHTML
- sinnvolles Nutzen der zur Verfügung stehenden Zeit

ENTWURF

Thema meiner Webseite:

Lieblingsband

Kurze Begründung, warum ich mich für dieses Thema entschieden habe:

Viel zu Schreiben

Wichtige Elemente der Webseite:

*geschichte der Band,
beste songs,
mitglieder,
impressum*

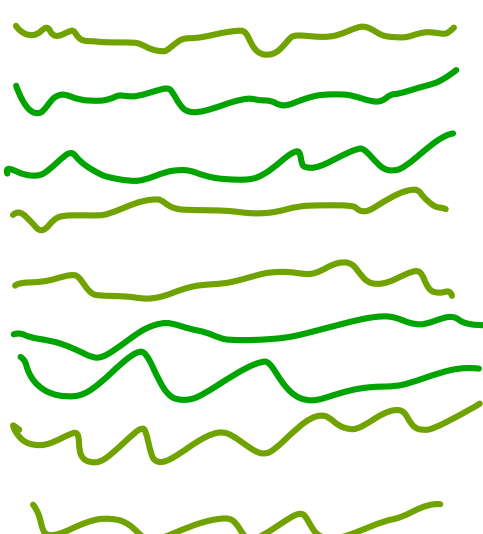
Skizze meiner Webseite (Seite 1):

menu

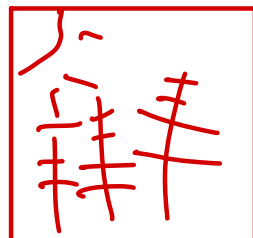
Metallic A

Home knopf

textblock



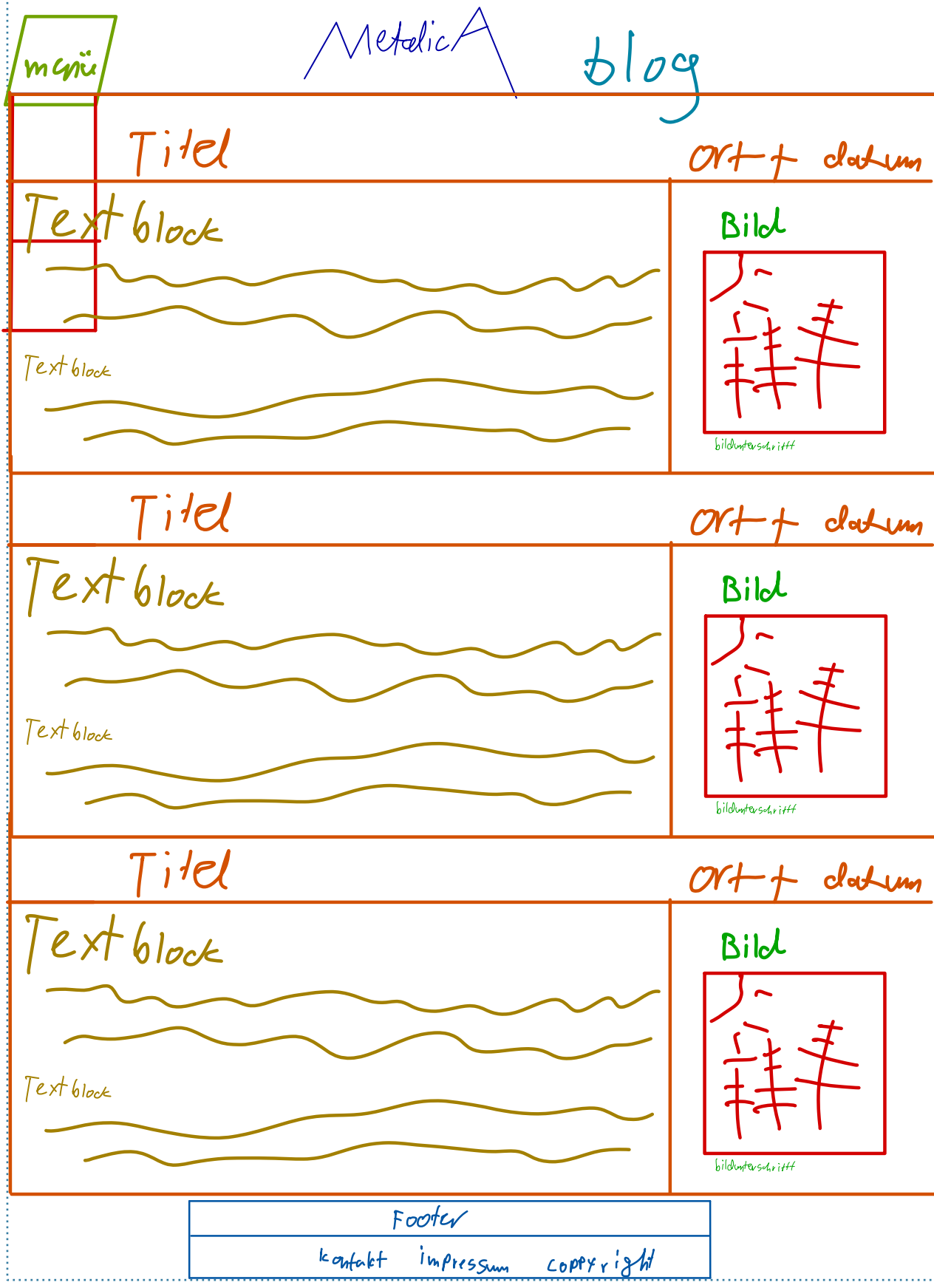
Bild/
collage



Footer

kontakt impressum copyright

Skizze meiner Webseite (Seite 2):



Skizze meiner Webseite (Seite ___):

menu

Metallic

person

textblock

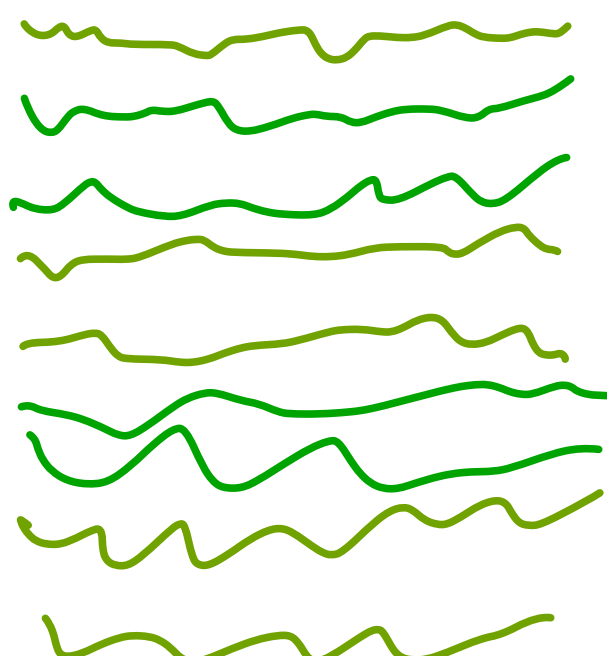


Bild /
collage



Footer

kontakt impressum copyright

Skizze meiner Webseite (Seite ___):

menuMetallica

infos zum song



infos zum song



infos zum song

Footer

kontakt impressum copyright

PROTOKOLL

Datum: 5.72

Ziel dieser Stunde/Woche:

index Seite

Das habe ich geschafft:

Farbpalette und Bilder auswählen,
Grundgerüst

Diese Schwierigkeiten hatte ich (wenn möglich: So habe ich das Problem gelöst):

es war schwierig, meine Skizze 1 zu 1 in html
zu programmieren.

Ich habe leicht das Design geändert

Kurze Erklärung und Begründung, wo ich von meinem ersten Versuch abgewichen bin:

Anordnung der Benutzeroberfläche,
Navigation

Meine Aufgabe bis zur nächsten Stunde (falls notwendig):

Intertexte schreiben und einfügen

PROTOKOLL

Datum: 12.12.

Ziel dieser Stunde/Woche:

grundgerüst für alle unterseiten und navigation

Das habe ich geschafft:

Seiten für impression und mitglieder erstellt,
Seite für die top songs erstellt

Diese Schwierigkeiten hatte ich (wenn möglich: So habe ich das Problem gelöst):

Ich habe probiert, dass man die musik ohne weiterleitung auf externe websites hören kann.

Lösung:

Einbettung von youtube videos mit:

```
<iframe width="560" height="315" src="https://www.youtube.com/embed/XZuM4zFg-60?si=QqKeM_G4hFz_Of6d&start=161" title="YouTube video player" frameborder="0" allow="accelerometer; autoplay; clipboard-write; encrypted-media; gyroscope; picture-in-picture; web-share" referrerpolicy="strict-origin-when-cross-origin" allowfullscreen></iframe>
```

Kurze Erklärung und Begründung, wo ich von meinem ersten Versuch abgewichen bin:

ich konnte wege copyright rechten nicht
mp3s benutzen

Meine Aufgabe bis zur nächsten Stunde (falls notwendig):

Infotexte schreiben

PROTOKOLL

Datum: 77.72

Ziel dieser Stunde/Woche:

Die Seiten für die Mitglieder fertig machen

Das habe ich geschafft:

Bilder in die Seiten eingefügt und
Troubleshooting für die Navigation gemacht

Diese Schwierigkeiten hatte ich (wenn möglich: So habe ich das Problem gelöst):

Die Navigation funktionierte nicht mehr,
ich hatte die falschen Pfade für die Seiten
angegeben

Kurze Erklärung und Begründung, wo ich von meinem ersten Versuch abgewichen bin:

Meine Aufgabe bis zur nächsten Stunde (falls notwendig):

Infotexte

PROTOKOLL

Datum: 19.12

Ziel dieser Stunde/Woche:

Impressum, blog

Das habe ich geschafft:

farbpalette für die startseite geändert,
Schönheitsverbesserung am music player
im Impressum angefangen

Diese Schwierigkeiten hatte ich (wenn möglich: So habe ich das Problem gelöst):

zu wenige infos für einen blog,

Kurze Erklärung und Begründung, wo ich von meinem ersten Versuch abgewichen bin:

Meine Aufgabe bis zur nächsten Stunde (falls notwendig):

infolxe

PROTOKOLL

Datum: 26.11.

Ziel dieser Stunde/Woche:

Infotexte

Das habe ich geschafft:

infotexte geschrieben,
neue Bilder eingefügt,
Copyright/quellen angegeben
alle medien für testzwecke und
cloud zugriff auf github hochgeladen

<https://github.com/yasino321/metallica>

Diese Schwierigkeiten hatte ich (wenn möglich: So habe ich das Problem gelöst):

quellen für alte bilder finden

Lösung

Google reverse image search

Kurze Erklärung und Begründung, wo ich von meinem ersten Versuch abgewichen bin:

Meine Aufgabe bis zur nächsten Stunde (falls notwendig):

Code leserlicher machen

PROTOKOLL

Datum: 29.72.

Ziel dieser Stunde/Woche:

Code Verbessern

Das habe ich geschafft:

*sinnvollere einrichtungen**Bilder wieder erscheinen lassen*

Diese Schwierigkeiten hatte ich (wenn möglich: So habe ich das Problem gelöst):

*alle bilder waren plötzlich nicht mehr auf der website**Lösung:**in dem richtigen ordner verschieben*

Kurze Erklärung und Begründung, wo ich von meinem ersten Versuch abgewichen bin:

Meine Aufgabe bis zur nächsten Stunde (falls notwendig):

PROTOKOLL

Datum: 4.1.24

Ziel dieser Stunde/Woche:

mehr Inhalt

Das habe ich geschafft:

liste und Tabelle einfügen,
neue GitHub Repo

GitHub Pages:

Diese Schwierigkeiten hatte ich (wenn möglich: So habe ich das Problem gelöst):

Die alte GitHub Seite funktionierte nicht mehr

↳ neue Repo:

<https://github.com/yasino321/yasino321.github.io/>

Kurze Erklärung und Begründung, wo ich von meinem ersten Versuch abgewichen bin:

Meine Aufgabe bis zur nächsten Stunde (falls notwendig):

```
<br>
<a href="https://www.google.com/search?q=james+hetfield&rlz=1C1GCEU_deDE821DE821&source=lnms&tbo=isch&saZzzv6Z9Z9Z9Z9M;">James Hetfield</a>
<br>
<a href="https://www.google.com/search?q=kirk+hammet&rlz=1C1GCEU_deDE821DE821&source=lnms&tbo=isch&saZzzv6Z9Z9Z9Z9M;">Kirk Hammet</a>
<br>
<a href="https://www.google.com/search?q=cliff+burton&rlz=1C1GCEU_deDE821DE821&source=lnms&tbo=isch&saZzzv6Z9Z9Z9Z9M;">Cliff Burton</a>
<br>
</p>
</main>
<article>

    </aside>
</div>
    <footer>Yasin Fazlaoglu</footer>
</body>
</html>
```

Ze1, Sp 1 | 2.717 Zeichen



Suche

