

HyperText Markup Language (HTML)

Martin Kocur

02 | HTML

Aufgabe 1: Das Internet

Stellen Sie sich vor Sie müssten jemandem das “Internet” erklären. Wie würden Sie es beschreiben? (100 bis 200 Wörter)

Aufgabe 2: Erstellen einer einfachen HTML-Seite

In dieser Aufgabe sollen Sie eine einfache HTML-Seite erstellen, die aus vier HTML-Dokumenten (ohne CSS) besteht. Jedes Dokument soll aus einem Bild, zwei Überschriften unterschiedlicher Größe und einem kurzen Fließtext bestehen. Zusätzlich dazu, sollen Sie über Links zu Ihren anderen HTML-Seiten navigieren können und von jeder HTML-Seite zu Ihrer “Home” Seite gelangen. Sie können sich an den nachfolgenden Screenshots orientieren.

“Home” Seite	“Blog” Seite
--------------	--------------

Falls Sie Bilder aus dem Internet nutzen, stellen Sie sicher, dass diese unter die Creative-Commons-Lizenz fallen und Sie die Erlaubnis zur Nutzung der Bilder haben. Fügen Sie Referenzen hinzu. Sie können beispielsweise folgende Plattformen verwenden, um nach Bildern für Ihre HTML-Seite zu suchen:

<https://www.pexels.com/>

<https://pixabay.com/>

<https://unsplash.com/>

Abgabekriterien:

Laden Sie Ihre Antworten bis spätestens 18.5.2020 (23:59 Uhr) als zip-komprimierten Ordner auf GRIPS hoch. Benennen Sie die einzelnen Dateien pro Aufgabe sinnvoll und verwenden Sie geeignete Formate:

- Aufgabe 1: Ein PDF-Dokument mit Ihrer Lösung
- Aufgabe 2: Das gesamte HTML-Projekt

Der Name der Datei ergibt sich aus dem Präfix „Übung_WT_SS22“, der Nr. des Übungsblattes, ihrem Vor- und Nachnamen jeweils getrennt durch _ .

Beispiel: **Übung_WT_SS22_2_Max_Mustermann.zip**