

LU12.A03 - Universal-Selektor anwenden



Sie haben die Grundlagen zu den speziellen CSS-Selektoren respektive den Universal-Selektor gelesen. Wenden Sie diesen Selektor gekonnt in dieser Übung an. Dazu ist folgender HTML-Code und CSS-Code (zu Visualisierung der HTML-Elemente) gegeben.

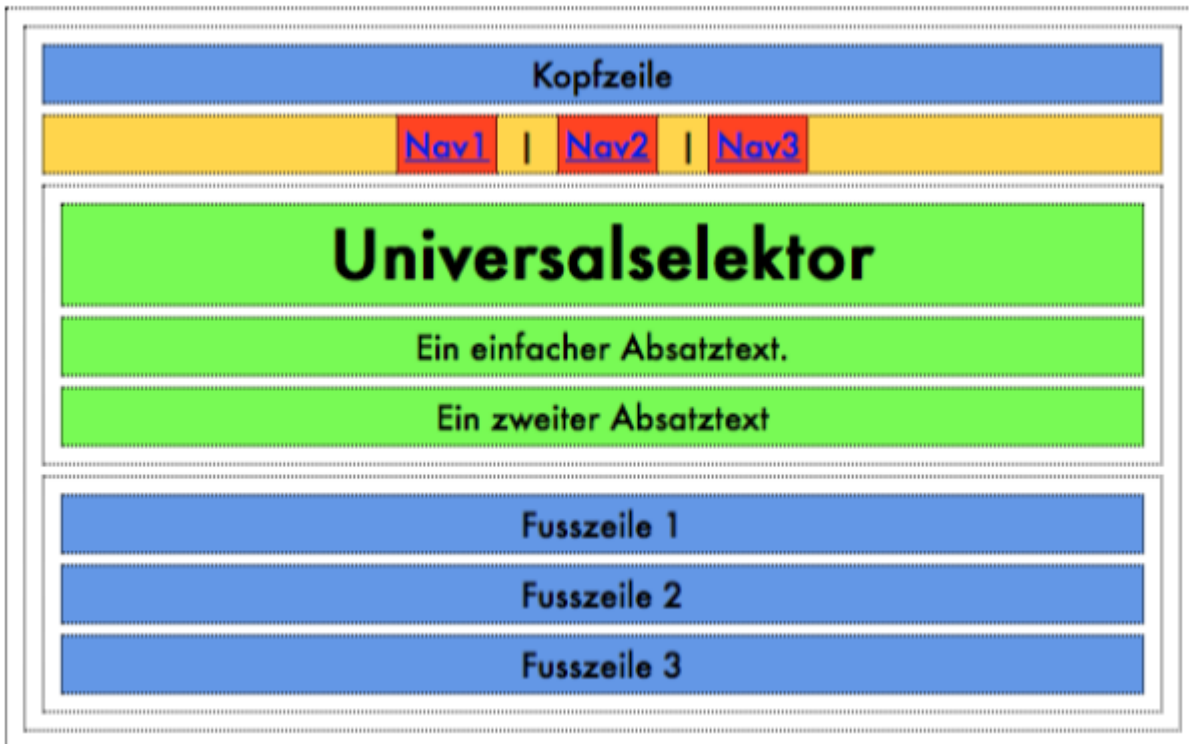
GitHub Classroom Assignment

Vorgehen

1. Akzeptieren Sie das GitHub Classroom Assignment über den Link im Moodle-Kurs.
2. Klonen Sie Ihre persönliches Repository.
3. Bearbeiten Sie das CSS-File `style.css` und stylen Sie damit die Website in `index.html`.
 - Importieren Sie `style.css` in `index.html`
 - Halten Sie sich an die beschriebenen Styling-Anforderungen
 - Verwenden Sie so wenig CSS-Deklarationen wie möglich, um die Aufgabenstellung zu erfüllen.
 - Recherchieren Sie die benötigten Selektoren, Eigenschaften und Werte auf SelfHTML oder W3CSchools.
4. Validieren Sie Ihren HTML-Code auf Einhaltung der Standards.
5. Geben Sie Ihre Lösung mittels Push ins Repository ab.

Anforderungen

1. Es soll einheitlich die Schriftfamilie Futura für alle Texte verwendet werden.
2. `header` und `footer` besitzen die Hintergrund-Farbe `cornflowerblue`.
3. Die Elemente im `<main>` besitzen die Hintergrund-Farbe `lawngreen`.
4. Die Elemente im `<nav>` besitzen die Hintergrund-Farben `gold` und `orangered`.



⇒ *GitHub Repo für externe Besucher*

GitHub Repository <https://github.com/BZZ-M293/m293-lu12-a03-universalselector.git>

Lernende am BZZ müssen den Link zum GitHub Classroom Assignment verwenden

[m293-LU12](#)



Daniel Garavaldi, Kevin Maurizi

From: <https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link: <https://wiki.bzz.ch/modul/m293/learningunits/lu12/aufgaben/universalselector?rev=1719308859>

Last update: **2024/06/25 11:47**

