

LU02b - Element-, Klasse-, ID-CSS-Selektoren

Arten von Selektoren

Ziel der verschiedenen Arten von Selektoren, die teilweise komplex verschachtelten HTML-Code zu erreichen (zu matchen), damit genau der beabsichtigte HTML-Abschnitt gestyled wird. Die verschiedenen CSS-Selektoren sind grob wie folgt aufgeteilt:

- **Einfache Selektoren:** Zu den einfachen Selektoren zählen der Typselektor, der Universalselektor *, der Klassenselektor .class, der ID-Selektor #id, der Attributselektor und mehrere Pseudoklassen.
- **Kombinatoren:** Bei Kombinatoren handelt es sich um zwei Selektoren, die mit einem Größer-als-Zeichen E > F (Kindselektor), dem Pluszeichen E + F (Nachbarnselektor), einem Tilde-Zeichen E ~ F (Geschwisterselektor) oder einen Leerraum E F (Nachfahrenselektor) miteinander verkettet werden.

Übersicht der einfachen CSS-Selektoren

Selektor	Bezeichnung	Auswahl	HTML-Beispiel
element {...}	Typselektor	HTML-Element mit dem Namen element	<figure>
.klname	Klassenselektor	Element mit der Klasse klname	<p class=„klname“>

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/m287/learningunits/lu02/einfache-selektoren?rev=1740724650>

Last update: 2025/02/28 07:37

