

# LU02c - Spezielle Selektoren

## Universalselektor

Mit dem Universalselektor werden alle HTML-Elemente auf einmal in einem Dokument markiert. Der Universalselektor wird mit dem Sternchen \* notiert.

### Beispiel 1

Der folgende Universal-Selektor setzt überall einen gepunkteten grünen Rahmen.

```
/* Grüner, gepunkteter Rahmen für alle Elemente */
* {
  margin: 5px;
  padding: 3px;
  border: 2px dotted green;
  text-align: center;
}
```

## Attributselektor

HTML-Elemente können über ihre Attributnamen selektiert werden. In CSS muss der Attributnamen zwischen **eckigen Klammern [ ]** gesetzt werden.

`<a href="http://www.bzzlab.ch/ict-02" title="Fach Informatik" >`

href-Attribut des a-Elements      Wert des href-Attributs

### Beispiel 1

Dieser Attributselektor wird in einem HTML-Dokument um jedes HTML-Element, das ein **title**-Attribut besitzt, einen Rahmen zeichnen.

```
/* Styling für alle Elemente mit dem Attribut title */
[title] {
  border: 4px solid black;
}
```

### Beispiel 2

Dieser Attributselektor kann auch auf bestimmte HTML-Elemente angewendet werden. Im Beispiel unten selektiert der Attributselektor alle **title**-Attribute des **<a>**-Elements.

```
/* Styling for alle a-Element mit dem Attribut title */
a[title] {
  text-decoration: none;
  color: red;
}
```

```
font-weight: bold;  
border: 2px dotted red;  
}
```

## Attributselektor mit einem bestimmten Attributwert

Mit dem Attributselektor können Attribute mit einem bestimmten Wert selektiert werden. Es gibt drei Möglichkeiten einen bestimmten Attributwert auszuwählen:

Selektor	Bezeichnung	Auswahl	HTML-Beispiel
[attr=wert]	Attributselektor (Attributwert)	jedes Element, bei dem das Attribut attr den Wert wert enthält	<elem attr=„wert“>
[attr~wert]	Attributselektor (Attributwert) mit Tilde (~)	jedes Element, bei dem im Attribut attr der Wert wert als allein stehendes Wort vorkommt	<elem attr=„abc wert xyz“>
[attr =wert]	Attributselektor (Attributwert) mit Verkettungszeichen	jedes Element, bei dem im Attribut attr der Wert valx am Anfang als eine durch Bindestrich getrennte Zeichenfolge steht	<elem attr=„valx-valy“>

## Attributselektor mit einem bestimmten Teilwert

In CSS3 wurden Attributselektoren erweitert, um auch Teilwerte auszuwählen. Dazu gibt es drei Attributselektoren tabellarisch dargestellt:

Selektor	Bezeichnung	Auswahl	HTML-Beispiel
[attr^=wert]	Attributselektor (Teilwert)	jedes Element, bei dem das Attribut attr mit der Textfolge wert anfängt	<elem attr=„wert...“>
[attr\$=wert]	Attributselektor (Teilwert)	jedes Element, bei dem das Attribut attr mit der Textfolge wert endet	<elem attr=„...wert“>

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

Permanent link: <https://wiki.bzz.ch/modul/m287/learningunits/lu02/spezielle-selektoren?rev=1741328211>

Last update: 2025/03/07 07:16

