

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 | <code><elem attr=„wert“></code> |
| [attr~wert] | Attributselektor (Attributwert) mit Tilde (~) | jedes Element, bei dem im Attribut attr der Wert wert als allein stehendes Wort vorkommt | <code><elem attr=„abc wert xyz“></code> |
| [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 | <code><elem attr=„valx-valy“></code> |

Beispiel 1

```
/* Styling für alle HTML-Elemente wo title
   den Attributwert deprecated besitzt
*/
[title=deprecated] {
  color: red;
  text-decoration: line-through;
}
```

Beispiel 2

```
/* Styling von HTML-Elemente wo title im
   Attributwert das Wort "bzzlab" enthält
*/
[title~bzzlab] {
  font-weight: bold;
  color: red;
}
```

Beispiel 3

```
/* Styling von HTML-Elemente wo hreflang
   mit dem Attributwert de, gefolgt von
   einem Bindestrich, beginnt
```

```

*/
[hreflang|=de] {
  font-weight: bold;
  color: red;
}

```

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=„ endwert “> |
| [attr*=wert] | Attributselektor (Teilwert) | jedes Element, bei dem das Attribut attr mit der Textfolge wert enthält | <elem attr=„ bewertung “> |

Beispiel 1

```

/* Styling alle a-Elemente wo das Attribut href mit http:// beginnt */
a[href^="http://"] {
  text-decoration: none;
  border-bottom: 2px dotted red;
  color: red;
}

```

Beispiel 2

```

/* Styling für a-Elemente wo das Attribut href mit .pdf endet */
a[href$=".pdf"] {
  text-decoration: none;
  color: red;
  padding: 1px;
  border: 2px dotted red;
}

```

Beispiel 3

```

/* Styling für a-Elemente wo im Attribut href die Textfolge mydomain
enthalten ist */
a[href*=mydomain] {
  font-weight: bold;
  color: red;
}

```

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

Permanent link:
<https://wiki.bzz.ch/modul/m287/learningunits/lu02/spezielle-selektoren?rev=1741328586>

Last update: **2025/03/07 07:23**

