



# Mehrseitige Websites

Stefan Rothe, Thomas Jampen

2013-09-10

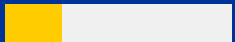


# Rechtliche Hinweise

Dieses Werk von *Stefan Rothe* steht unter einer *Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 License*.



Zudem verzichtet der Autor auf sämtliche Urheberrechtsansprüche für die in diesem Werk enthaltenen Quelltexte.





# Webseiten in Webseiten einbinden

```
<iframe name="content" src="page1.html">
  Ihr Browser unterstützt keine iframes.
</iframe>
```

- Mit dem `iframe`-Element wird ein Bereich definiert, in welchem eine andere Webseite angezeigt wird.
- Mit dem Attribut `src` wird die URI der darzustellenden Webseite festgelegt.
- Das Attribut `name` definiert einen eindeutigen Namen für das `iframe`.
- Wird in einem Hyperlink der Name eines `iframe` als `target` definiert, so wird die URL des Hyperlinks im angegebenen `iframe` geladen.

```
<a href="page2.html" target="content">Seite 2</a>
```



# CSS in eigener Datei

CSS-Formatierungen können auch in einer separaten Datei definiert werden. Die Datei trägt normalerweise die Endung **.css**.

In der HTML-Datei wird mit einem **link**-Element im Kopfbereich auf die CSS-Datei verwiesen:

```
<head>
  <link rel="stylesheet" href="mystyle.css">
  <title>Titel der Webseite</title>
</head>
```

Dabei muss im **link**-Element das Attribut **rel** auf den Wert **stylesheet** gesetzt werden, das Attribut **href** auf die URI der CSS-Datei.

Es können auch mehrere CSS-Dateien auf diese Weise eingebunden werden.



# Mehrere Webseiten

- CSS-Datei mit Formatierungen.
- HTML-Datei mit Struktur und `iframe`-Element mit Verweis auf CSS-Datei.
- Pro Seite eine HTML-Datei mit Verweis auf CSS-Datei.