

Praxis

Cascading Style Sheets

Autor: Martina Rüter

Druckversion



Suche

Quick Link

- ▶ Händler-Su
- BMW Serv
- BMW Konf
- Original BM
- Infomateri
- Probefahrt
- Gebraucht
- BMW Fahr
- Finanzieru
- BMW New
- Angebotsa
- Karriere

Abb. 1: oben: Bildschirmfoto einer Internetseite, unten: Druckansicht mit abgeschnittenem Text.

Da für unterschiedliche Ausgabemedien, wie beispielsweise Bildschirm und Drucker, jeweils andere Gesetze gelten, kann per Cascading Style Sheets gesondert auf diese Gegebenheiten eingegangen werden. So ist das Layout am Bildschirm als Querformat angelegt; der Drucker hingegen gibt den Inhalte einer Bildschirm-Seite standardmäßig im Hochformat aus. Hierdurch kann es u. U. vorkommen, dass Textteile vom rechten Rand abgeschnitten werden (Abb 1).

Um den unterschiedlichen Ausgabemedien gerecht zu werden, können in ein HTML-Dokument mehrere externe CSS-Dateien eingebunden werden. Wenn das Dokument also am Bildschirm angezeigt wird, so wird die CSS-Datei verwendet, die explizit für das Medium „Bildschirm“ bestimmt ist. Beim Ausdrucken hingegen wird die Druck-CSS verwendet (Abb. 2)

```
<link rel="stylesheet" type="text/css" media="screen, tv, projection" href="bildschirm.css">
<link rel="stylesheet" type="text/css" media="print" href="druck.css">
```

Abb. 2: Einbindung von zwei CSS-Dateien im Dokumentenkopf

Um einzelne Bereiche vom Druck auszuschließen, wird eine Klasse (z. B. *.versteckt*) eingeführt. Sie wird mit der Eigenschaft **display:none** ausgestattet. Das entsprechende HTML-Element ist dann ganz einfach in der Druckversion nicht vorhanden!