

Übung II: Eigene HTML-Seite mit CSS vereinfachen

1. css-Datei anlegen und einbinden

op2002.css mit dem Texteditor anlegen: Einfach leere Datei unter diesem Namen speichern, in das Verzeichnis, in dem auch die HTML-Dateien abgelegt sind.

Im head der HTML-Dateien die Zeile

```
<link rel="STYLESHEET" type="text/css" href="op2002.css">
```

einfügen, um den Style einzubinden.

2. CSS-Beispiel

```
h1 {font-family: Arial, Verdana, Geneva, Helvetica, sans-serif;
    font-weight: bold;
    font-size: 28px;
    text-decoration : overline}
.titel {font-family: Arial, Verdana, Geneva, Helvetica, sans-serif;
    color: #009900;
    font-weight: bold;
    font-size: 20px}
.text {font-family: Arial, Verdana, Geneva, Helvetica, sans-serif;
    color: #000099;
    font-size: 14px}
a:hover {text-decoration: none}
```

3. CSS-Elemente

Eigenschaft	Zweck
font-family	Schriftart (hier: Arial, Verdana, Geneva, Helvetica, sans-serif)
font-size	Schriftgröße (hier: in px)
font-weight	Gewichtung: normal, bold
text-decoration	Textauszeichnung: none, underline, overline, line-through
color	(Schrift-)Farbe
background-color	Hintergrundfarbe (body, table, p, Schrift)

4. HTML-Inhalte auszeichnen

Sind alle Styles beschrieben, werden sie jetzt den Elementen in den HTML-Seiten zugewiesen. Das geht durch das Einfügen von `class=""` in die entsprechenden HTML-Tags, z. B.

```
<body class="hintergrund"> ... </body>
<table border="0" width="100%" class="tabelle"> ... </table>
<td class="titel">Vorspeisen</td>
<p class="text"> ... </p>
```

* Übung II Ergänzung: Zutatenliste unter den Gerichten hinzufügen

Soooo.... wer noch Zeit hat, kann jetzt ein bisschen rumspielen. Zum Beispiel könnte frau noch die Zutaten in einem neuen Style dazu schreiben. Oder die Farben hin- und herändern. Oder die Schriftart mal wechseln, z. B. in Times New Roman. Oder ... oder ... oder ...