# Kommentierung des Quellcodes

## PHP:

Ich habe mich der Sprache PHP bedient,

um Sachen wie zum Beispiel die Navigation

oder den Footer in externe Dateien auszulagern.

Damit können diese Bereiche zentral in einer Datei

bearbeitet werden, ohne dass man in jeder

HTML-Datei diese Bereiche ändern muss.

Dies lässt sich auch sehr einfach auf andere Bereich

der Website anwenden.

## CSS:

* Schriftarten = font-family
* Schriftgröße: font-size, Angabe in Pixel (px),
* Feste Angaben unmöglich wegen Umrechnung von metrischem System in Pixel, Monitorgröße und Auflösung des Monitors
* Textfarbe = color, Angabe in hexadezimal
* font-weight: bold oder normal (fett)
* font-style: italic oder normal (kursiv)
* text-decoration: underline oder none (unterstrichen)
* font-variant: small-caps oder normal (Kapitälchen)
* line-height: Zeilenabstand
* text-indent: rückt erste Zeile ein (positiver Wert) oder aus (negativer Wert)

## HTML:

* Überschriften: H1-H6 geben Gliederungsebene an
* Fließtext: HTML-Tag: <p> (= paragraph / Absatz)
* Texthervorhebungen:
* Fett = <strong> vor Lesen auffallen
* Kursiv = <em> / <i> (i = italic, em = emphasize) während Lesen auffallen
* Listen: Aufzählung und Nummerierung
* <ul> = (unorderd list) ungeordnete Liste bzw. Aufzählung
* <ol> = (order list) geordnete Liste bzw. Nummerierung

## HTML-Tags:

* <a href="Pfad zu Datei oder Webseite"> Text oder Datei zum anklicken</a>
* <img src="Pfad zu Bild">
* alt="Alternativer Text, falls das Bild nicht angezeigt wird"
* title="Wenn Maus über Bild hovert, angezeigter Text">

## Tabellenaufbau:

