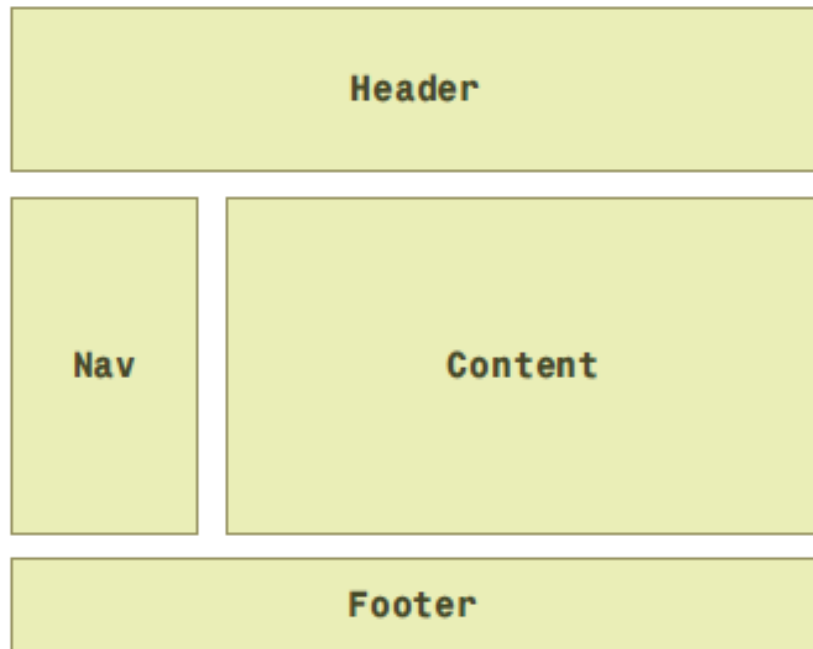




CODERS.BAY

# Kapitel 8 - Galerie

- ▶ Welche Bereiche gibt es, wie groß sind sie, und wo auf der Seite stehen sie?
- ▶ Standardstruktur für Webseiten:



Seitenstruktur als Skizze

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <title>Entenzuchtverein Teichtaucher</title>
    <link rel="stylesheet" href="ente.css"/>
  </head>
  <body>
    <header>
      <div id="header"></div>
    </header>
    <nav><div id="nav"></div></nav>
    <div id="content"></div>
    <footer><div id="footer"></div></footer>
  </body>
</html>
```



## NAVIGATION



```
<nav>
  <div id="nav">
    <ul>
      <li><a href="index.html">Startseite</a></li>
      <li><a href="newscenter.html">NewscENTER</a></li>
      <li>
        <a class="ausgewaehlt" href="galerie.html">Entengalerie</a>
        <ul>
          <li><a href="galerie2012.html">2012</a></li>
          <li><a href="galerie2011.html">2011</a></li>
          <li><a href="galerie2010.html">2010</a></li>
        </ul>
      </li>
      <li>
        <a href="entertainment.html">ENTertainment</a>
      </li>
    </ul>
  </div>
</nav>
```

- ▶ Nur grundlegende Einstellungen wie Hintergrundfarbe und Schriftart werden in global gültigen Regeln definiert
- ▶ wenn der Stylesheet wirklich groß wird, kannst du auch nach Bereich trennen und mehrere daraus machen; dann hast du eben **nav.css**, **kopf.css**, **inhalt.css** und **fuss.css**, auch das schafft mehr Übersicht
- ▶ Noch übersichtlicher kannst du deine Stylesheets übrigens mit Imports gestalten:  
**@import url("nav.css")** importiert **nav.css** in den Stylesheet, in dem die **@import**-Regel steht. Der Browser verhält sich genauso, als stünde der Inhalt von **nav.css** an dieser Stelle.



CODERS.BAY

# Ende Kapitel 8