



# HTML UND CSS

**Soroush Zabihi**

# HTML

- ▶ HTML benötigt man für Inhalt und Struktur



# CSS

- ▶ CSS benötigt man für Layout und Formatierung



# CSS-Sprüche!

- CSS-Code besteht aus Regeln. Eine Regel besteht aus einem Selektor und einem Deklarationsblock. Ein Deklarationsblock besteht aus Deklarationen und ist durch geschwungene Klammern eingeschlossen. Eine Deklaration besteht aus Eigenschaft und Wert, die durch einen Doppelpunkt voneinander getrennt werden und von einem Strichpunkt abgeschlossen werden.





# Wichtige HTML-Tags



```
<html>  
  <head>  
  </head>  
  <body>  
  </body>  
</html>
```



## Funktionen von head und body in HTML

- **HTML:**
- Kopfbereich
- Enthält Meta-Informationen (unsichtbar für Nutzer)
- **CSS:**
- Hauptbereich
- Enthält den sichtbaren Inhalt der Webseite

# Wie kann man ein Bild einfügen

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>

</head>

<body>

<p >Ein Bild darf nicht  </p>

</body>
</html>
```

# Hyperlink

- Hyperlink: `<a href="http://www.orf.at">ORF</a>`
- Ein **Hyperlink** wird mit dem HTML-Tag `<a> </a>` (steht für anchor = Anker) erstellt. Dieser Tag verlangt allerdings auch noch ein **Attribut** (=Eigenschaft), also das Ziel, wo man hin will: entweder eine URL (=Internetadresse und steht für Universal Resource Locator) oder eine andere Webseite der Website oder eine andere Stelle der Webseite selbst. Das Attribut wird mit `href=` definiert.

```
<a href="http://www.orf.at">ORF</a>
```

# Photoshop

