



# OnlineDurchbruch Podcast

## Notizen zur Episode 059

### **HTML, CSS, JavaScript und PHP**

#### **HTML**

- Hyper Text Markup Language
- Die originäre Sprache des Internet
- Auszeichnungssprache nicht Programmiersprache
- Der Text wird erst vom Browser in bunte, formatierte Texte mit Bildern, Links etc. interpretiert.

#### **CSS**

- Cascading Style Sheet
- Informationen über den Stil
- HTML ist der Inhalt, CSS ist das äußere Erscheinungsbild
- CSS kann auch „inline“ verwendet werden

#### **JavaScript**

- Skriptsprache um die Seite interaktiv und dynamisch zu machen
- Nicht zu verwechseln mit Java!
- Client-Seitig, daher muss die Seite nicht ständig neu geladen werden
- Allerdings steht dadurch Dein Programm auch allen zur Verfügung



## PHP

- Hypertext Preprocessor“, ursprünglich „Personal Home Page Tools“
- Server-Seitig, HTML-Datei wird auf dem Server erzeugt, Programm kann nicht eingesehen werden
- Dadurch sehr sicher, Seite muss aber auch immer neu geladen werden um Änderungen umzusetzen
- Beispielsweise: Persönlichkeits-Test bei dem das Test-Design und die Auswertungsroutine nicht einsehbar sein soll.

Mehr davon im Podcast:

**Podcast.[OnlineDurchbruch.com](http://OnlineDurchbruch.com)**