

#### Praktikum

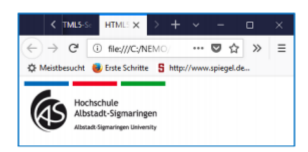
Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabenblatt 1 Aufgaben

Abgabefrist: Termin im elearning.hs-albsig.de

# Aufgabe 1.1:

Schreiben Sie den HTML Code, welcher in einem Browser die folgende Darstellung ergibt.



#### Aufgabe 1.2:





#### Praktikum

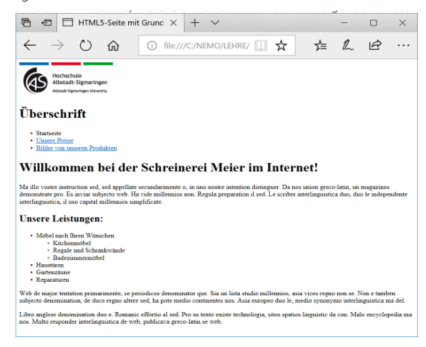
Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.3:

Schreiben Sie den HTML Code, welcher in einem Browser die folgende Darstellung ergibt.



#### Aufgabe 1.4:



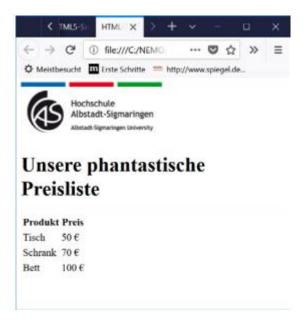


#### **Praktikum**

Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.5:

Schreiben Sie den HTML Code, welcher in einem Browser die folgende Darstellung ergibt.



#### Aufgabe 1.6:





#### **Praktikum**

Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.7:

Schreiben Sie den HTML Code, welcher in einem Browser die folgende Darstellung ergibt.



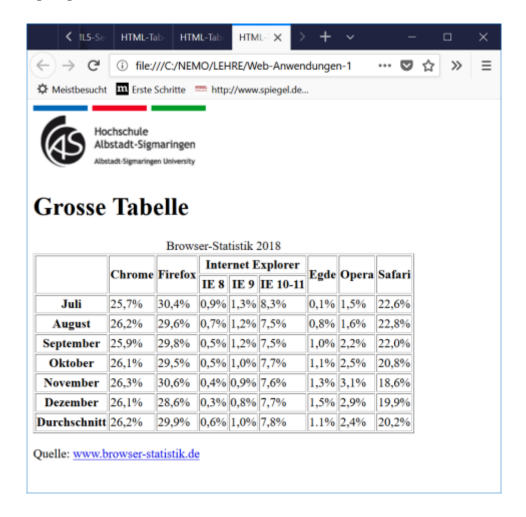
# Aufgabe 1.8:



#### **Praktikum**

Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.9:





#### **Praktikum**

Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.10:

Schreiben Sie den HTML Code, welcher in einem Browser die folgende Darstellung ergibt.



# Aufgabe 1.11:



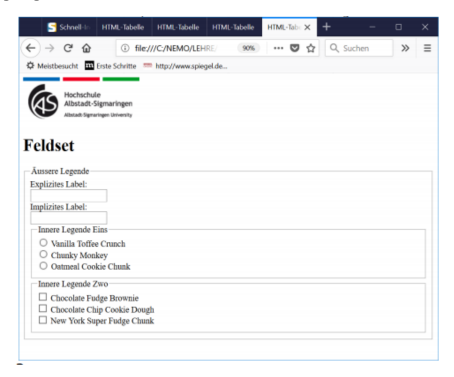


#### **Praktikum**

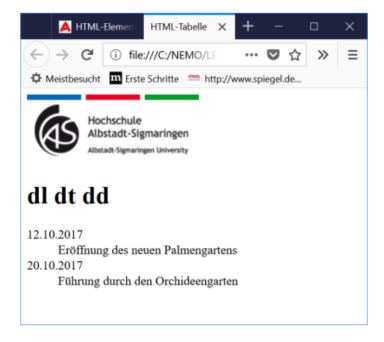
Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.12:

Schreiben Sie den HTML Code, welcher in einem Browser die folgende Darstellung ergibt.



#### Aufgabe 1.13:

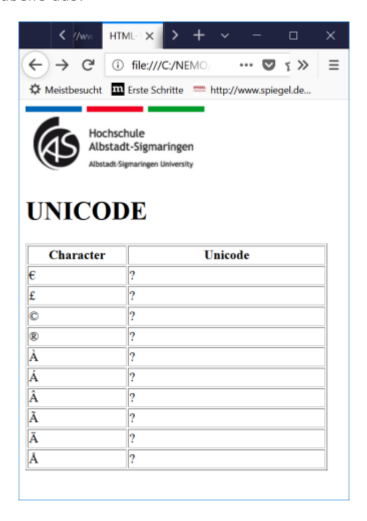


#### Praktikum

Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.14:

Füllen Sie die Tabelle aus.



# Aufgabe 1.15:

Wie sehen die folgenden HTML Elemente aus?

- <b>
- <*i*>
- <em>
- <mark>
- <small>
- <del>
- <ins>
- <sub>
- <sup>

Schreiben Sie ein Code-Beispiel für jedes Element.



# Praktikum

Web-Anwendungen 1 Sommersemester 19

# Aufgabe 1.16:

Schreiben Sie ein Beispiel für das <div> -Element. Testen Sie es im Browser.