12.7 Layout YES!

Was kann man hier lernen?

DIV-Tags werden in Homepages eingesetzt, um Inhalte präzise positionieren zu können. Anhand der folgenden Aufgabe wirst du lernen, wie man ein gewünschtes Layout mit Hilfe des 12-spaltigen 960 Grid Systems erstellt.

Wo finde ich Hilfe?

Informationen über Layout mit CSS und 960 Grid System findest du in den Kapiteln 4 und 7 oder unter http://www.960.gs.

Was ist zu tun?

Du erstellst im BlueGriffon eine Homepage mit dem in Abbildung 12.6.1 gezeigten Layout. Das Layout basiert auf dem von uns angepassten 960er-Grid Raster mit 12 Spalten.

0. Lade unter

http://webdesign.kanti-baden.ch/uebungen/layout_yes die enthaltene Zip-Datei herunter und entpacke Sie in deinem Webdesign-Ordner.

- 1. Starte den BlueGriffon.
- 2. Wähle den Menupunkt DATEI > ÖFFNEN: Begib dich in deinen Webdesignordner, darin in den Ordner «layout_yes» und öffne die Datei «html_vorlage_960.html».
- 3. Wechsle in die HTML-Quellcode-Ansicht.

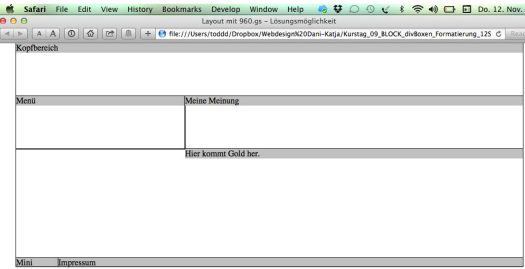


Abbildung 12.6.1: Das zu erstellende Layout.

4. Füge im HTML-Quelltext in die DIV-Box mit der Klasse «container_12» nach der DIV-Box mit der ID «header» fünf weitere DIV-Boxen gemäss in Abbildung 12.6.1 ein. Gib jeder Box eine eindeutige ID gemäss der folgenden Tabelle und füge ihren Inhalt ein.

| ID | Inhalt | # Spalten | # Einrückung | Höhe | Min-Höhe |
|---------|----------------------|-----------|--------------|----------|--------------|
| | | (grid_X) | (prefix_X) | (height) | (min-height) |
| nav | Menü | 4 | - | | 100px |
| inhalt | Meine Meinung | 8 | - | | 100px |
| werbung | Hier kommt Gold her. | 8 | 4 | 206px | |
| extra | Mini | 1 | - | 1rem | |
| footer | Impressum | 11 | - | 1rem | |

- 5. Definiere die Breite jeder DIV-Box, indem du ihr das CLASS-Attribut im HTML-Code mit der zutreffenden Spaltenbreite zuweist («grid_1» bis «grid_12», siehe Tabelle oben).
- 6. Gib der DIV-Box werbung zusätzlich Klasse für die Breitendefinition auch noch die Klasse «prefix_4», damit links von ihr vier Spalten frei bleiben.
- 7. Formatiere die Höhe jeder DIV-Box im CSS (in der Datei eigene_stile.css). Die nötigen Werte findest du ebenfalls in der Tabelle oben.