

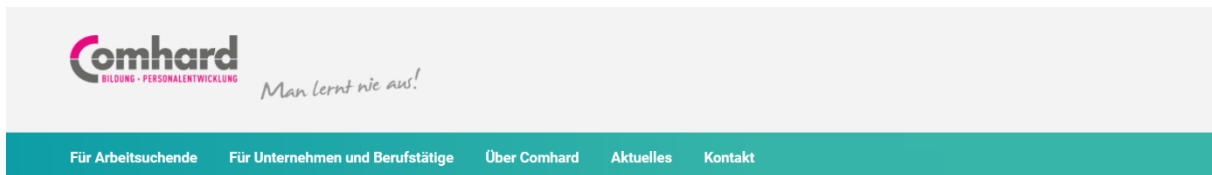
Status:	erarbeitet: T. Meyer	<b>DWG 11</b>	
Datum: 16.09.2022	Seite 1/1		

A. Erzeugen Sie einen Ordner `css` und legen Sie darin eine Datei `styles.css` an.

B. Erzeugen Sie einen Ordner `images` und legen Sie dort eine Kopie von <https://www.comhard.de/wp-content/uploads/2020/12/Comhard.png> ab.

### 1. Arbeiten Sie mit der beiliegenden Datei `404.html`.

Ergänzen Sie per HTML und CSS einen Seitenkopf, der am Bildschirm eines Desktop-PCs etwa folgendes Aussehen hat:



Kodieren Sie die Texte in der grünen Leiste als Listen-Elemente ohne Listenzeichen und bringen Sie sie per `flex`-Box nebeneinander.

Zentrieren Sie per CSS den bereits vorhandenen `div`-Block in der HTML-Datei in dem vorhandenen Raum unter dem Kopf vertikal und horizontal ohne Angabe fester Pixel-Werte.

Nutzen Sie im gesamten Dokument Schriften und Farben der Comhard-Homepage soweit möglich.

### 2. Arbeiten Sie mit der beiliegenden Datei `flex-grid.html`.

Schauen Sie sich den Abschnitt „grid-template-areas“ unter <https://css-tricks.com/snippets/css/complete-guide-grid/#aa-grid-template-areas> genau an.

Ändern Sie die `<div>`-Tags innerhalb von `<div id="grid"></div>` in zweckmäßigere semantische Tags und versuchen Sie per CSS den Aufbau eines sinnvollen Grids mit `grid-template-areas`. Kodieren Sie die Stylesheets in der oben angelegten Datei.

Geben Sie das Projekt in einer ZIP-Datei mit allen Ordnern und Dateien ab.

Vielen Dank und viel Erfolg!