

Grids

Grids oder Gestaltungstraster dienen der Ordnung unserer Inhaltselemente. Es besteht aus Zeilen (`row`) und Spalten (`col-X`), wobei X hier für die Anzahl Spalten steht, die eine Spaltenbox umfasst. Mit Hilfe des Grids können so innerhalb einer Zeile mehrere Elemente (beispielsweise [Boxen](#)) nebeneinander angeordnet werden. In der Mobile-Ansicht, wo der Platz beschränkt ist, werden die Spalten dann in der Regel vertikal untereinander angeordnet.

Dieses ganze Layout basiert auf einem [12spaltigen Grid](#). Auf einem grossen Bildschirm umfasst die linke Navigation 3 dieser Spalten, der Inhalt 6 Spalten und die rechte Sidebar die übrigen 3 Spalten (3 + 6 + 3 = 12).

Grundaufbau

Grid im Inhaltsbereich

Den 6spaltigen Inhalt können wir bei Bedarf weiter unterteilen. Die Summe der darin enthaltenen Spalten muss aber immer 6 ergeben:

6 Spalten (volle Inhaltsbreite)

`col-6`

3spaltig

`col-3`

3spaltig

`col-3`

2spaltig

col-2

2spaltig

col-2

2spaltig

col-2

1spaltig

col-1

1spaltig

col-1

1spaltig

col-1

1spaltig

col-1

1spaltig

col-1

1spaltig

col-1

2spaltig

col-2

4spaltig

col-4

4spaltig

col-4

2spaltig

col-2

In der Praxis sind im Inhaltsbereich aus Platzgründen nicht mehr als 2, maximal 3 Spalten sinnvoll. Wichtig bei Grids im Inhaltsbereich ist jeweils ein Test der Responsive-Tauglichkeit: *Hat der Inhalt der Spalten genug Platz, auch wenn die Fensterbreite verkleinert wird?*