

Den Header automatisch unter der ersten Sektion platzieren und sticky machen (oder nur sticky machen)

Zum Divi Theme Builder gehen, ein neues Template hinzufügen und ein Häkchen bei den Seiten setzen, auf denen er angezeigt werden soll.

Danach auf Add Custom Header klicken sowie Build Header.

Die Einstellungen der Sektion öffnen und Hintergrund ändern auf:

- Background Color: #000

Zum Design Tab wechseln und unter Sizing das Padding ändern auf:

- Top Padding: 0px
- Bottom Padding: 0px

Als nächstes einen Rand hinzufügen. Dazu zu Border gehen und folgendes Einstellen:

- Top & Bottom Border Width: 1px
- Top & Bottom Border Color: zb #fff oder #f368e0

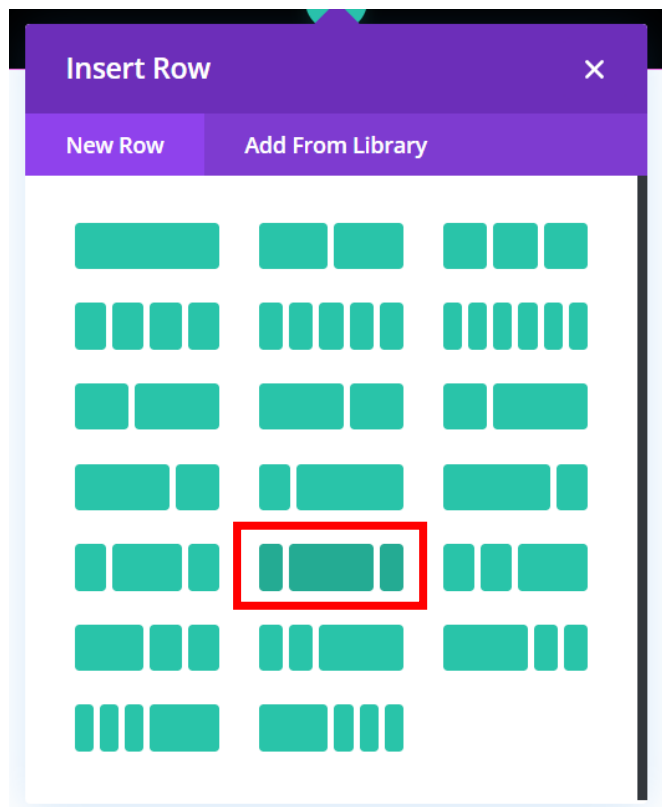
Schlussendlich zum Advanced Tab wechseln und unter CSS ID & Classes hinterlegen:

- CSS ID: custom-header

Sowie den Z Index unter Position einstellen auf:

- Z Index: 99999

Nun eine neue Reihe hinzufügen mit diesem Layout



Die Einstellungen öffnen, zum Design Tab der Reihe wechseln und unter Sizing diese Einstellungen machen:

- Use Custom Gutter Width: Yes
- Gutter Width: 1
- Width: 100%
- Max Width: 100%

Sowie unter Spacing bei Padding:

- Top Padding: 0px
- Bottom Padding: 0px

Damit alle Elemente in dieser Reihe auch auf kleinen Bildschirmen nebeneinander bleiben (und nicht untereinander angezeigt werden) verwenden wir folgende CSS Regel, die wir im Advanced Tab unter Custom CSS zum Hauptelement hinzufügen:

```
display: flex;  
align-items: center;
```

Zum Content Tab der Reihe zurück wechseln und auf die Einstellungen der ersten Spalte/Column gehen und unter Spacing bei Padding folgendes hinterlegen:

- Top Padding: 20px
- Bottom Padding: 20px

Unter Border auf der rechten Seite der Spalte einen Rand hinzufügen:

- Right Border Width: 1px
- Right Border Color: #002d4c

Und in diese Spalte ein Image Modul einfügen für das Logo und dieses hochladen.

In die Einstellungen des Image Moduls unter dem Design Tab bei Alignment hinterlegen:

- Image Alignment: Center

Und unter Sizing zb. folgendes hinterlegen:

- Width: 3vw (Desktop), 7vw (Tablet), 12vw (Phone)

Anschließend zur 2. Spalte/Column ein Menü Modul hinzufügen und unter den Design Settings bei Layout ändern auf:

- Style: Centered
- Dropdown Menu Direction: Downwards

Menü Text wie gewünscht stylen. Zb.

- Menu Font: Roboto
- Menu Text Color: # f368e0
- Menu Text Size: 16px (Desktop), 15px (Tablet), 14px (Phone)
- Menu Line Height: 1.8em

Sowie beim Dropdown Menü zb. folgende Einstellungen:

- Dropdown Menu Background Color: #000

- Dropdown Menu Line Color: #fff

Weiters die Hamburger Menu Icon Color ändern auf

- Hamburger Menu Icon Color: zb. #fff oder #002d4c

In die 3. Spalte ganz rechts können wir noch einen Button hinzufügen.

Button wie gewünscht stylen und auf jeden Fall das Button Alignment auf

- Button Alignment: Center

Sowie unter Spacing zb.

- Top Padding: 16px
- Bottom Padding: 16px
- Left Padding: 24px (Desktop & Tablet), 13px (Phone)
- Right Padding: 24px (Desktop & Tablet), 13px (Phone)

Nun fügen wir in Code Modul hinzu, damit der Header immer automatisch unter der ersten Sektion ist. Den Code, welchen wir darin einfügen ist in einer eigenen TXT Datei bei der Anleitung zum Download bereit.

```
<script>
jQuery(function($){
$('#custom-header').insertAfter('.et_pb_section_0');
}); </script>
```

et_pb_fullwidth_header_0

```
<style>
#et_pb_root #custom-header {
display: none;
}
</style>
```

Damit der Header nun auch beim Scrollen sticky wird, machen wir noch folgende Einstellungen:

Die Einstellungen der Sektion öffnen und unter dem Advanced Tab bei Scroll Effects hinterlegen:

- Sticky Position: Stick to Top

Sowie nun unter dem Design Tab ein paar Sticky Effekte hinzufügen wie zb.

- Box Shadow Blur Strength: 30px
- Shadow Color
 - Default: rgba(0,0,0,0) (transparent)

- Sticky: rgba(124,218,36,0.39)

Man kann noch weitere sticky Einstellungen machen unter der Hintergrundfarbe der Reihe, der Menütextfarbe, der Farbe des Hamburger Icons sowie einen Invert Filter für das Logo (Image Invert: 80% bis 100%)