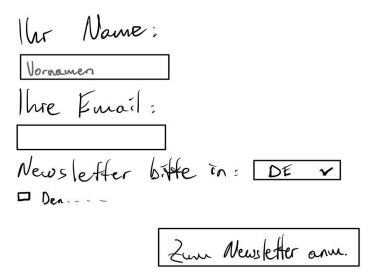
- Sind Dateien, Variablen, Funktionen, usw. zweckdienlich benannt? Ja
- Existieren Fehler im Quelltext?
  - keine, Code hat funktioniert

## Was würden Sie anders strukturieren?

o Anmeldeformular würde ich so strukturieren:



Links zu Sections würde ich in der Mitte haben und die 3 Punkte unter "Das ist uns wichtig" würde ich im Grid links haben

## Was fällt Ihnen sonst am Quelltext auf?

- strpos() wurde benutzt, würde stripos() verwenden, damit Suche nicht case-sensitive ist
- o Grids ganz effektiv genutzt, sodass Seite gut strukturiert ist
- o XSS mittels htmlspecialchars() im Formular behandelt
- Getrennte test\_function() fand ich nice (:

## Was haben Sie selbst durch das Lesen des anderen Quelltexts gelernt?

- CONCAT\_WS() und SEPARATOR als Zusatzfunktionen zu GROUP\_CONCAT()
- alert() Funktion

## Was würden Sie jetzt bei Ihrem Quelltext anpassen?

- o Allergene in einer kleineren Tabelle unten darstellen
- Footer angepasst

Fazit: Code ist in der Regel gut lesbar und verständlich. Man kann gut nachvollziehen, was für Ergebnisse die SQL-Statements liefern und wie sie in der Implementierung verwendet werden. Es ist auch ganz nice, dass ihr die Allergene in einer kleineren Tabelle angezeigt habt und ganz geschickt CSS-Spezifitäten gewichtet habt. Topspiel (: