

Inhalt der Checkliste

Projektabgabe Portfolio.....	2
1. Allgemein.....	2
2. User Experience.....	2
3. Technische Anforderungen.....	2
4. Responsiveness.....	2
5. TypeScript / Clean Code.....	3
6. Vermeide diese häufigen Fehler.....	3
7. Design.....	3
8. Deine Fotos auf der Seite.....	4
9. Text auf der Webseite.....	4
10. Projektdarstellung.....	4
11. Social Media.....	4
12. URL und Domain.....	5

Projektabgabe Portfolio

Bitte erfülle alle Punkte auf dieser Liste, bevor du das Projekt einreichst.

1. Allgemein

- ☐ Alle Features funktionieren fehlerfrei und wie erwartet
- ☐ Alle Funktionalitäten wurden vor Abgabe manuell eigenständig getestet mit den aktuellsten Versionen der Hauptbrowser (Chrome, Firefox, Safari, Edge)

2. User Experience

- ☐ User erhält intuitiv Feedback bei Interaktionen (hover etc.)
- ☐ Alle UI-Elemente (Farben, Abstände, Schatten) entsprechen dem Design-Prototypen in Figma
- ☐ Transitions auf anklickbaren Elementen liegen zwischen 75ms und 125ms.
- ☐ HTML5 Form Validation wird genutzt und gibt klare Rückmeldung
- ☐ Buttons haben die CSS Eigenschaft cursor: pointer;
- ☐ Inputs und Buttons haben keinen Standard-Border (Besser border: unset;;)

3. Technische Anforderungen

- ☐ Es gibt keine Konsolenfehler, Fehlermeldungen oder logs in der Konsole
- ☐ Maximal 400 Zeilen Code pro Datei
- ☐ Alle Formulare nutzen HTML5-Validierung
- ☐ Dateinamen
 - ☐ beschreibend / aussagekräftig
 - ☐ konsistent
- ☐ Angular Dateienstruktur / Projektstruktur
 - ☐ Für jede Sektion eine Komponente erstellen
 - ☐ Wenn man auf Impressum klickt öffnet sich dies über den router
 - ☐ Projekte/ GitHub / LinkedIn etc. sollen sich in einem neuen Browserfenster öffnen

4. Responsiveness

- ☐ Jede Seite funktioniert bei jeder Auflösung bis min. 320px (Fenster kleiner ziehen)
- ☐ Jede Seite funktioniert sowohl mobile als auch auf Desktop
- ☐ Standardmäßig ist der Landscape-Modus auf mobilen Geräten zu deaktivieren, außer er ist speziell optimiert
- ☐ Das Portfolio funktioniert auf mobilen Geräten und die Above the Fold Sektion hat immer 100vh

- ☐ Begrenze den Inhalt der Seite auf z.B. 1920 px oder 1440px breite in großen Auflösungen
- ☐ Keine horizontalen Scrollbalken bei kleineren Auflösungen

5. TypeScript / Clean Code

- ☐ Eine Funktion hat nur eine Aufgabe
- ☐ Eine Funktion ist maximal 14 Zeilen lang (HTML ausgenommen)
- ☐ Deutliche Funktionsnamen
- ☐ Geschrieben in camelCase (Richtig: shoppingCart, falsch; Shopping_Cart) für Dateinamen, Variablen und Funktionen
- ☐ Der erste Buchstabe von Funktionen / Variablen ist klein geschrieben
- ☐ 1-2 Leerzeilen Abstand zwischen Funktionen
- ☐ Max 400 LOCs (Lines of Code) pro Datei
- ☐ Dateien sind prägnant benannt
- ☐ Ggf. HTML Code in extra Funktion
- ☐ Extra Ordner für Bilder (img)

6. Vermeide diese häufigen Fehler

- ☐ Du hast keine 100vh auf der Above the Fold Sektion
- ☐ Bild auf der Above the Fold Sektion wird vom Shape in verschiedenen Auflösungen zu stark oder gar nicht überlagert
- ☐ Form Validation fehlt bzw. ist nicht vollständig
- ☐ Header überdeckt keine Headlines nach Klick auf dem Menülink
- ☐ Button zum E-Mail senden sollte erst aktiv sein, wenn die Form Validation richtig ist inkl. Datenschutz Haken
- ☐ Wenn man die E-Mail gesendet hat, sollte der User Feedback kriegen
- ☐ Header und Footer bleiben beim navigieren ins Impressum über eine route gleich und weiterhin funktional
- ☐ Bilder sind nicht Komprimiert

7. Design

- ☐ Die Abstände zu den Rändern (Margins) sind gleichmäßig
- ☐ Ich habe keine zu großen vertikalen Abstände oder Lücken auf der Seite
- ☐ Top-Leiste ist nicht sticky

8. Deine Fotos auf der Seite

- ☐ Du hast eine einfarbige Bluse / ein einfarbiges Hemd, am besten dunkelblau oder hellblau auf deinem Hauptfoto an
- ☐ Die Fotos sind nicht verzerrt (object-fit: cover; oder object-fit: contain; verwenden)
- ☐ Das Foto ist professionell oder zumindest in professioneller Pose vor einem neutralem Hintergrund geschossen
- ☐ Du schaust in die Kamera und lächelst
- ☐ Du hast auf der Webseite nicht zweimal das gleiche Foto
- ☐ Du trägst keinen auffälligen Schmuck auf den Fotos
- ☐ Optionaler Tipp: Falls du eine Brille hast, trage sie gerne auf dem Foto
- ☐ Fotos sind komprimiert (max. 500kb)

9. Text auf der Webseite

- ☐ Kein Lorem Ipsum
- ☐ Keine Serif Schriftart (Bitte Schriftart aus dem Design nehmen)
- ☐ Deine englischen Texte hast du mit [grammarly.com](https://www.grammarly.com) (free version) gegengecheckt und verbessert. Deutsche Texte wurden mit <https://www.language-tool.org/de> gecheckt.
- ☐ Achte auf Rechtschreibung bei deinen Skills (z.B. "JavaScript", nicht "Javascript")
- ☐ Alle Texte können durch einen Button im Header/Responsive Menü in deutsch und englisch übersetzt werden

10. Projektdarstellung

- ☐ Projekte müssen verlinkt sein und auf deinem eigenen Server liegen (extra Subdomain oder Pfad)
- ☐ Deine Projekte kann man ausprobieren und sie funktionieren ohne offensichtliche Bugs
- ☐ Alle Projekte testen! Bitte die jeweiligen Checklisten beachten!
- ☐ Du hast kleine dezente Animationen beim Laden/Scrollen auf der Seite eingebaut
- ☐ Nur Animationen verwenden wenn ein Element anklickbar ist (Max 125ms lang) oder wenn man in eine neue Sektion scrollt
- ☐ Bilder von Projekten müssen gut aussehen

11. Social Media

- ☐ LinkedIn und GitHub sind verlinkt ggf. Xing
- ☐ Die Links zu den jeweiligen Profilen funktionieren
- ☐ LinkedIn und GitHub sehen professionell aus (Professionelles Foto, Alle Informationen in Bezug auf IT und IT-Weiterbildung sind eingetragen)
- ☒ Facebook, Instagram und Co sind nicht verlinkt

12.URL und Domain

- ☒ Optional, aber großer Vorteil: Ich habe eine eigene Domain für die Seite z.B.
<https://vorname-nachname.de>
- ☐ Ein SSL-Zertifikat ist für die Seite eingerichtet und eine SSL-gesicherte Verbindung wird stets erzwungen
- ☐ Das Favicon sollte nicht das Standard- Angular-Logo sein auch der Titel sollte geändert sein