

Inhalt der Checkliste

Projektabgabe Portfolio2				
1. Git-Workflow für dein Projekt				
2. Allgemein				
3. User Experience				
4. Technische Anforderungen	2			
5. Responsiveness				
6. TypeScript / Clean Code				
7. Design				
8. Deine Fotos auf der Seite				
(allgemein empfohlen, für Teilnehmer aus den AA Kursen Pflicht)	3			
9. Texte auf der Webseite	4			
10. Projektsektion				
11. Social Media	4			
12. URL und Domain	4			
13. Form Validation im Kontaktformular	4			
14. Vermeide diese häufigen Fehler	5			



Projektabgabe Portfolio

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

1.	Git-Workflow für dein Projekt
	 Nutze GitHub von Anfang an. Denk dran: Dein GitHub-Profil ist deine Visitenkarte für Arbeitgeber – nutze diese Chance! Committe nach jeder Coding-Session Verwende klare, aussagekräftige Commit-Messages Verwende .gitignore verwenden, um unnötige Dateien auszuschließen Halte dein Repository aktuell und gepflegt
2.	Allgemein
	 Alle Features funktionieren fehlerfrei und wie erwartet Alle Funktionalitäten wurden vor Abgabe mit den aktuellsten Versionen der Hauptbrowser (Chrome, Firefox, Safari, Edge) manuell eigenständig getestet
3.	User Experience
	 User erhält intuitiv Feedback bei Interaktionen (hover etc.) Alle UI-Elemente (Farben, Abstände, Schatten) entsprechen den Design-Prototypen in Figma Transitions auf anklickbaren Elementen liegen zwischen 75ms und 125ms. Buttons haben die CSS Eigenschaft cursor: pointer; Inputs und Buttons haben keinen Standard-Border. 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
4.	Technische Anforderungen
	 Es gibt keine Konsolenfehler, Fehlermeldungen oder logs in der Konsole Maximal 400 Zeilen Code pro Datei Dateinamen beschreibend / aussagekräftig konsistent Angular Dateienstruktur / Projektstruktur
	Für jede Sektion eine Komponente erstellen



	 Wenn man auf Impressum klickt, öffnet sich dieses über einen Routerlink Impressum/Datenschutzerklärung nutzen den gleicher Header und Footer wie die Hauptseite Links zu Projekten / GitHub / LinkedIn etc. sollen sich in einem neuen Browserfenster öffnen
5.	Responsiveness
	 Jede Seite funktioniert bei jeder Auflösung bis min. 320px (Fenster kleiner ziehen) Jede Seite funktioniert sowohl mobile als auch auf Desktop 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 vermeidbaren Scrollbalken bei kleineren Auflösungen
6.	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 kleingeschrieben □ 1–2 Leerzeilen Abstand zwischen Funktionen □ Max. 400 LOCs (Lines of Code) pro Datei □ Dateien sind prägnant benannt □ Extra Ordner für Bilder (img)
7.	Design
	 □ Die Abstände zu den Rändern (Margins) sind gleichmäßig □ Ich habe keine unnötigen Abstände oder Lücken auf der Seite □ Benötigt dein Design einen sticky Header?
8.	Deine Fotos auf der Seite (allgemein empfohlen, für Teilnehmer aus den AA Kursen Pflicht)
	☐ Die Fotos sind nicht verzerrt (object-fit: cover; oder object-fit: contain; verwenden) ☐ Fotos sind komprimiert (max. 500kb)



		Das Foto ist professionell oder zumindest in professioneller Pose vor einem neutralen Hintergrund geschossen		
		Du hast auf der Webseite nicht zweimal das gleiche Foto		
9.	Те	xte auf der Webseite		
		Kein Lorem Ipsum Keine Serif Schriftart (Bitte Schriftart aus dem Design nehmen!) Deine englischen Texte hast du mit ChatGPT, grammarly.com (free version) oder ähnlichem gegengecheckt und verbessert. Deutsche Texte wurden mit https://languagetool.org/de geprüft. 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	•	Projektsektion		
		Projekte müssen verlinkt sein und auf deinem eigenen Server liegen (extra Subdomain erstellen) Deine Projekte kann man ausprobieren und sie funktionieren ohne offensichtliche Bugs (alle Projekte nochmal testen! bitte die jeweiligen Checklisten beachten!) Vorschaubilder der Projekte sind stimmig		
11. Social Media				
		LinkedIn und GitHub (ggf. Xing) sind funktional verlinkt (mit https://) Facebook, Instagram und Co sind nicht verlinkt		
12. URL und Domain				
		Benutze deine 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 Seitentitel sollte angepasst sein.		
13. Form Validation im Kontaktformular				
		Die Formularfelder sollen erst nach dem Verlassen eines Feldes (onBlur) validiert werden – nicht während der Eingabe.		



[Validierungs-Meldungen dürfen keine Layoutverschiebungen verursachen.
[Button zum E-Mail senden sollte erst aktiv sein, wenn die Form Validation erfüllt ist (inkl. Datenschutz Haken).
[Die Autovervollständigung des Browsers darf das vorgegebene Design nicht beeinträchtigen (Webkit).
(Wenn die Email versendet wird, bekommt der User ein Feedback.
14.	Vermeide diese häufigen Fehler
[Du hast keine 100vh auf der Above the Fold Sektion
[Bild auf der Above the Fold Sektion wird von den verwendeten Grafikelementen in verschiedenen Auflösungen zu stark oder gar nicht überlagert
[Form Validation fehlt bzw. ist nicht vollständig
[Header überdeckt Headlines nach dem Klick auf den Menülink
[Bilder sind nicht komprimiert
[Horizontale Designs lassen sich nicht mit dem Mausrad scrollen
[To-Top Pfeil unter Contacts-Section ist nicht verlinkt
[Impressum und Datenschutzerklärung sind nicht responsive