

Projektabgabe (Checkliste)

☐ Funktionieren alle Links / Buttons?

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

☐ Es treten **keine** Fehlermeldungen auf in der Console.

Diese Liste kannst du für alle deine Projekte verwenden.

_			_			
Fun	Vtin	nia	rt	dia	50	ito7
	\mathbf{r}					

Design
 □ Orientiere dich an existierenden Seiten □ Existiert eine Design-Vorlage? □ Wenn ja: bitte die Vorlage 1:1 umsetzen □ Das Design sieht professionell aus □ Schatten sind transparent, z.B. box-shadow: -2px 0px 6px 0px rgb(0, 0, 0, 0.2); □ Gute Schriftart ausgewählt (Z.B. Open Sans, Lato, Roboto)
 □ Keine seltsamen Abstände ② Zeit gesamt 100 Min □ Zubereitungszeit 25 Min
Zutaten für Portion g Mehl Würfel frische Hefe EL Olivenöl Dose geschälte Tomaten
 □ Transitions: 75ms - 125ms wenn anklickbar □ Favicon vorhanden □ Haben klickbare Elemente (Buttons, links) die CSS Eigenschaft cursor pointer;
 Inputs und Buttons haben keinen Standard-Border (Besser border: unset;); Form-Validation: Was passiert bei leeren Inputs?



Responsiveness	,
☐ Die Seite funktioniert bei jeder Auflösung (Bild kleiner ziehen)	
☐ Jede Seite ist responsive	
☐ Kein Scrollbalken bei kleineren Auflösungen	
Usability	
 Formulare / Input Felder müssen auch mit der Enter-Taste ab werden können 	gesendet
JavaScript / Clean Code	
☐ Eine Funktion hat nur eine Aufgabe	
☐ Eine Funktion ist maximal 14 Zeilen lang (HTML	
ausgenommen)	Nicht gut
☐ Deutliche Funktionsnamen	Ň
☐ Deutliche Namen von Variablen in Funktionen	
 Geschrieben in CamelCase (Richtig: shoppingCart, falsch; Shopping_Cart) 	ltDetails(array, value) {
☐ Der erste Buchstabe von Funktionen / Variablen	
ist klein geschrieben	
2 Leerzeilen Abstand zwischen Funktionen	
☐ Max 400 LOCs (Lines of Code) pro Datei	
☐ Dateien sind richtig benannt: index.html, script.js, style.css	
☐ Ggf. HTML Code in extra Funktion	
Extra Ordner für templates und Bilder (img)	
Statischer Code wird nicht über JavaScript generiert	