

# FvD formulier

## Opdracht 2

Het werk van:

Shae Drost

Bekeken door:

Thijs Bordenijk

De datum

21/6/22

### De basics

Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina is <b>af</b> , staat <b>op GitHub</b> en <b>werkt</b> – zonder technische problemen – ook op <b>andermans</b> computer.
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina is <b>verzorgd tot in de details</b> .
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	Het <b>procesverslag</b> (readme.md) op GitHub is compleet: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Post 1 → Wireflow en uitdaging/ambities,</li> <li>- Post 2 → Reflectie met illustraties van de code en het resultaat,</li> <li>- Bronnenlijst.</li> </ul>
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De maker kan de <b>code uitleggen</b> .

### Het ontwerp

Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina heeft een <b>interessant visueel- en interactieontwerp</b> .
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina is met <b>muis/vinger en toetsenbord</b> te bedienen.
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina is op <b>meerdere manieren te bedienen</b> , bijv. klikken, knopjes, toetsenbord, short-cuts, swippen, schudden, voice, drag & drop, scrollen...
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina bevat betekenisvolle <b>animaties</b> .
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina bevat meerdere gedetailleerde <b>micro-interacties</b> .
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De pagina bevat iets van <b>filteren/zoeken/sorteren</b> en <b>opslaan</b> .

### Responsiveness

Ja <input type="radio"/>	Nee <input checked="" type="radio"/>	De pagina werkt goed op devices met <b>verschillende schermgroottes</b> (van iPhone SE tot 4K-beeldscherm).
Ja <input type="radio"/>	Nee <input checked="" type="radio"/>	De pagina wisselt van <b>light-mode</b> naar <b>dark-mode</b> als de gebruiker daarvoor kiest in de instellingen van zijn computer.

### De code

Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	<b>Nette HTML, CSS en JS</b> . De <b>kracht</b> van de technologieën is benut.
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	Minimaal <b>twee verschillende User Interface events</b> gebruikt.
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	De code is <b>verzorgd en leesbaar</b> (zodat er later makkelijk verder mee gegaan kan worden en een ander de code kan begrijpen), o.a.: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Logische volgorde en groepering,</li> <li>- Consistente opbouw,</li> <li>- Netjes ingesprongen en voldoende witruimte,</li> <li>- Van commentaar voorzien.</li> </ul>
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	Voor alle kleuren, verloopjes... zijn <b>custom properties</b> gebruikt.
Ja <input checked="" type="radio"/>	Nee <input type="radio"/>	<b>Alleen met een goede reden</b> div's, span's, classes en id's gebruiken.

Verder op de achterkant ☺



## De extra's

Ja	<b>API</b>
Ja	Om de choreografie van verschillende animaties te syncen is gebruik gemaakt van <b>JS transitie/animatie-events</b> : transitionstart, transitionend, animationstart, animationiteration en/of animationend.
Ja	<b>Complexere CSS</b> selecteren en/of properties toegepast.
	<b>Custom properties voor meer</b> dan kleuren/verloopjes gebruikt.
Ja	Met de <b>intersection observer</b> interactie triggeren.
Ja	De <b>Speech API</b> gebruiken voor interactie of feedback.
Ja	Andere <b>meer complexe JS</b> gebruikt.
Ja	<b>Elegante, slimme en/of mooi geschreven</b> code.
Ja	...

## Remarks

- Dark & Light mode Bewust niet toegepast