

FvD formulier

Opdracht 2

Het werk van: Thijs Bordewijk

Bekeken door: Shae Drost

De datum 21 juni 2022

De basics

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

Het ontwerp

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

Responsiveness

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

De code

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

Verder op de achterkant ↩

De extra's

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

Remarks