Beoordelingsformulier

Blok Web 2025/26 - Frontend Development zie de opdracht op DLO voor meer details

Deel 1 - Voorwaarden

	Nee	Ja
 bevat 2 verschillende pagina's, is gerealiseerd met 'nette' vanilla HTML, CSS en Javascript, 		
 is gerealiseerd met 'nette' vanilla HTML, CSS en Javascript, bevat diverse content, 		
 bevat diverse content, bevat minimaal één tot in detail uitgewerkte micro-interactie (met JS), 		
- is toegankelijk,		
 heeft een professionele vormgeving, 		
ziet er goed uit en werkt goed op telefoons,		
is volledig responsive óf heeft een extra verzorgde surface plane.		
Oplevering:	Nac	la.
 Je website met procesverslag staat tijdig online op GitHub (en in een zip op 	Nee	Ja
DLO) en is daar zonder technische problemen te zien.		
 Verwijzingen naar benodigde bestanden (css, js, afbeeldingen, geluid, video 		
fonts, etc.) werken.		
– De website werkt op een desktop/laptop én op een telefoon.		
- Je code is verzorgd en leesbaar. Netjes ingesprongen, van commentaar		
voorzien, etc.		
Proces:	Nee	Ja
 Je hebt je vorderingen besproken en je proces vastgelegd in je 		J
procesverslag.		
 Je procesverslag bevat verslagen van de toegankelijkheidstesten. 		
 Je demonstreert de toegankelijkheid tijdens het eindgesprek. 		
 Je vermeldt gebruikte bronnen in je procesverslag en code. 		
Begrip:	Nee	la
Begrip: – Je kunt je code en keuzes uitleggen (en aanpassen) in het eindgesprek.	Nee	Ja
Je kunt je code en keuzes uitleggen (en aanpassen) in het eindgesprek.		
<u> </u>		Ja Ja
Je kunt je code en keuzes uitleggen (en aanpassen) in het eindgesprek.		
Je kunt je code en keuzes uitleggen (en aanpassen) in het eindgesprek.		
Je kunt je code en keuzes uitleggen (en aanpassen) in het eindgesprek. Voldaan aan basisvoorwaarde		
Je kunt je code en keuzes uitleggen (en aanpassen) in het eindgesprek. Voldaan aan basisvoorwaarde		
Voor een hoger cijfer kun je:		
Voldaan aan basisvoorwaarde Deel 2 – Beoordeling Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken:		
Voldaan aan basisvoorwaarde Deel 2 – Beoordeling Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: responsive voor grotere devices én		
Voldaan aan basisvoorwaarde Deel 2 – Beoordeling Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: responsive voor grotere devices én extra aandacht besteden aan de surface plane.		
Voldaan aan basisvoorwaarde Deel 2 – Beoordeling Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: responsive voor grotere devices én extra aandacht besteden aan de surface plane. Meer complexe delen van je website (tot in detail) uitwerken.		
Voldaan aan basisvoorwaarde Deel 2 – Beoordeling Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: responsive voor grotere devices én extra aandacht besteden aan de surface plane. Meer complexe delen van je website (tot in detail) uitwerken. Meer complexe techniek bruikbaar toepassen.		
Voldaan aan basisvoorwaarde Voldaan aan basisvoorwaarde Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: responsive voor grotere devices én extra aandacht besteden aan de surface plane. Meer complexe delen van je website (tot in detail) uitwerken. Meer complexe techniek bruikbaar toepassen. Mooie code schrijven.		
Voldaan aan basisvoorwaarde Deel 2 – Beoordeling Voor een hoger cijfer kun je: - Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: - responsive voor grotere devices én - extra aandacht besteden aan de surface plane. - Meer complexe delen van je website (tot in detail) uitwerken. - Meer complexe techniek bruikbaar toepassen.		
Voldaan aan basisvoorwaarde Voldaan aan basisvoorwaarde Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: responsive voor grotere devices én extra aandacht besteden aan de surface plane. Meer complexe delen van je website (tot in detail) uitwerken. Meer complexe techniek bruikbaar toepassen. Mooie code schrijven.	n Nee	
Voldaan aan basisvoorwaarde Voldaan aan basisvoorwaarde Deel 2 – Beoordeling Voor een hoger cijfer kun je: Beide onderdelen uit de 'Keuze' uitwerken: responsive voor grotere devices én extra aandacht besteden aan de surface plane. Meer complexe delen van je website (tot in detail) uitwerken. Meer complexe techniek bruikbaar toepassen. Mooie code schrijven. Toffe experimenten doen.	n Nee	



opmerkingen:

