Beoordeling	Pitc	h
-------------	------	---

Naam baaardaalda studaatu t	Geschikt:
Naam beoordeelde student: Dave Everts	(IA) NEE
Beoordeeld door:	
Abstandr Rolever	

Deze beoordeling is de mening van de beoordelaar, enkel en alleen op basis van hoe de student overkomt tijdens de pitch

1. Creativiteit

In hoeverre getuigt de website en pitch van creativiteit? Denk aan een originele invalshoek, gebruik van hulpmiddelen, de vormgeving van de site en andere 'wow-factor' elementen.

Niet creatief			Zeer creatief
	3	4	5 to 1

2. Professionaliteit

In hoeverre komt het resultaat professioneel over? Denk aan houding, spreektechniek en timing, gebruik van hulpmiddelen, kleding en verzorging en de manier waarop de presentatie wordt begonnen

Zeer		Zeer
Onprofessioneel		Professioneel
	(3)	

3. Motivatie

In hoeverre komt de student gemotiveerd voor het vakgebied en/of de opleiding over? Is hij enthousiast en leergierig en komt hij met positieve argumenten?

Zeer	Zeer	
ongemotiveerd	gemotive	eerd
1 (3)	4. 5.	138

4. Overtuigend

In hoeverre komt de student geloofwaardig over, straalt hij/zij kwaliteit uit en getuigt hij/zij van beheersing van relevante kennis?

Zeer	Zeer
ongemotiveerd	gemotiveerd
2	4 5 5 5

- let op de musen + Pizza build. Functionele Acceptatie Testplan

Naam beoordeelde s	tudent: Dave	Everts	Harman and the second of the s
Beoordeeld door:	dère	Cipous	

1. Algemeen

Test 1.1: Vraag student or	n de landingspagina te opener	1	
Er is geen site te demonstreren	Site opent de persoonlijke introductiepagina		
Test 1.2: Navigatie			
Er is geen site te demonstreren	Één of meer pagina's zijn niet navigeerbaar in het menu	Een compleet navigatiemenu	De huidige pagina is duidelijk herkenbaar in het menu
Test 1.3: Gebruikerservari	ng		
Er is geen site te demonstreren	Één of meer pagina's zijn duidelijk afwijkend vormgegeven	Vormgeving komt op enkele punten na wel overeen	Uniforme gebruikerservaring over alle pagina s

Feedback:

2. Landingspagina

Test 2.1: controleer opbouw	, indeling en verzorging			
Alle gevraagde technische ele meerdere ofbeeldingen, links, tekste				0.100%
Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling-/ uitlijningsfoutjes	Netjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pixe Ook bij at schermgre	ndere
Test 2.2: controleer de conte	ent op aanwezigheid			
Alle gevraagde techniek aanv Meerdere afbeeldingen 1	vezig?			0100%
Links Teksten				100
Lijsten				17 (417)

3. Persoonlijke introductiepagina

Test 3.1: controleer opbouv	v, indeling en verzorging			
Alle gevraagde technische ei geneste lijsten (of lijsten-in-lijst) var	ementen aanwezig			0.100× 75
Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling-/ uitlijningsfoutjes	Netjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pix Ook bij a schermgi	ndere
Test 3.2: controleer de cont	ent			
Alle gevraagde content aanv		en van jezelf		0.100%
Is (voor zover te controleren Controleer voor zover mogelijk of d) de content inhoudelijk c	orrect?		0100% QO

Feedback:

I Unodered list, verdes wat weinig inhous.

4. Het (persoonlijk) dashboard

Test 4.2. contradice, opoca	w, indeling en verzorging		
Alle gevraagde technische e Studiemonitor html-table (af bete Studiewijzer: minimaal 6 links	elementen aanwezig r, bij voorbeeld het Bootstrop grid-	system)	0100% 85
Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling-/ uitlijningsfoutjes	Nétjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pixel perfect Ook bij andere schermgroottes
Test 4.2: controleer de con	tent		
Alle toetsonderdelen van het Onderscheid tussen nog niet	e studiemonitor correct aan eerste jaar, gegroepeerd per blok behaalde onderdelen, voldoende e (later) behaalde cijfers en studiepu lijk zichtbaar zijn	en in volgorde van tijd. n onvoldoende onderdelen.	8.100x 35
Alle gevraagde content in de Het Onderwijs en Examenreg De Uitvoeringsregeling (UR) De learn omgeving van BLOK De opleidings Slack	ron de opleiding HBO-ICT	rezig?	0.100% 600

Fleedback: 4 Rooder Line

Technische Acceptatie Testplan

Naam beoordeelde student: Jave Everts Beoordeeld door:

De test is tijd gelimiteerd en duurt SSS minuten. Als de tester niet alle aspecten heeft kunnen controleren houdt dit in dat het voorgaande teveel opmerkingen heeft en dus niet voldoende is, of dat de student handelingen niet snel genoeg kan uitvoeren.

Test 1.1: Vraag de s Observeer doorhij hoe ho					te openen/toner	in zi	jn IDE.
Welke IDE wordt ge	bruikt?						
MS Word of "wat is een IDE?"		pad, nano of elijkbaar	Notepad++ PSPad of vergelijkba	-64	VSCode ¹ , Subur Brackets, Atom	9.00	Netbeans, Eclipse, PHPStorm/Webstorm, etc.
Hoe handig is hij en	wordt	de IDE op de jui	ste manier ge	bruikt?			
Lukt niet om het pro te openen		Via verkenner dubbelklikken of vergelijkba	op bestand	Kan met folder o	wat geklik een f een enkel openen vanuit	da	pent direct de IDE. Van Paruit project openen Parecent projects oid. En En het juiste bestand

Feedback:

holdboder met mendere projecten

2: Codekwaliteit

Test 2.1: Controleer	de folders en bestande	n in de projectfolder		~	
Rommelige hoop met ook onnodige of juist veel te weinig bestanden	Bestandsnamen die meer iets anders ² zeggen dan de functie komen voor	url-onvriendelijke ³ bestandsnamen komen voor	Consistent betekenisvolle en url-vriendelijke bestandsnamen en extensies	voorgaande + gebruikelijke subfolders als img, css, js en lib	
	naximaal 3 minuten de Igende punten. 50% = voldoen		at opvalt gedaan (zou het zelf niet bete	r hebben ged	aan)
	ml, css en javascript? arte bestanden te vinden zijn i	n-line css en javascript is ook	c acceptabel		JA) NEE
Betekenisvolle naam Denk aan CSS-selectoren o		incties.	and white the second		0.100%
Inspringen?	één tab (of 4 spaties) verder ii		rdt in ieder geval verstaan een	html-child	0100%
Als ze niet relatief zijn (bv.		mg/) dan is de site niet op	ties: zijn deze relatief?? een andere locatie te hosten. niet goed is		0.100%

Feedback:

lege colivs consistant

Wordt geadviseerd in deze fase van de opleiding

² Bijvoorbeeld 'script.js' of 'styles.css' zijn niet betekenisvol

³ Dat zijn namen met hoofdletters, spaties en leestekens anders dan 'den 'd'

3. Testomgeving

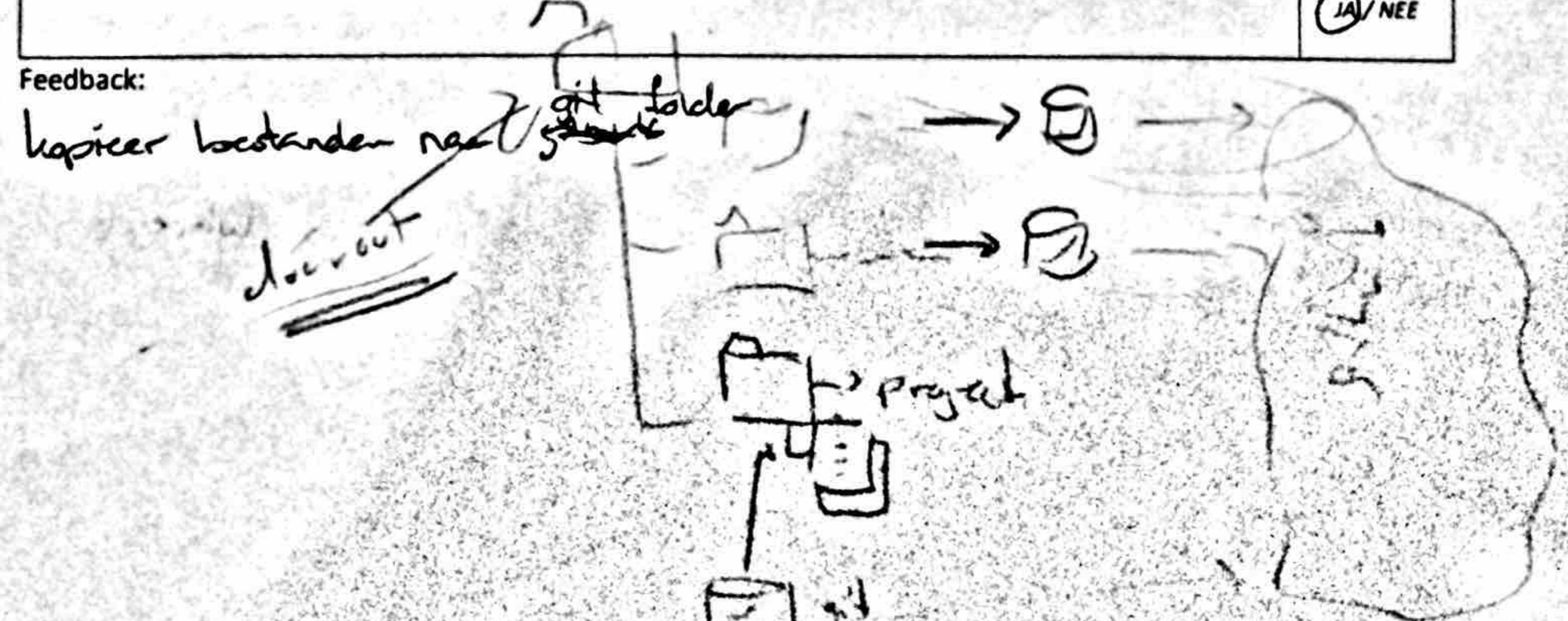
Test 3.1: Laat de student webserver wordt gebruik	de website demonstreren in d kt	de (localhost) testomgeving.	Vraag naar welke
Via verkenner. URL=file://	Toevallige/standaard localhost webserver of werkt altijd op gehoste omgeving	XAMPP (Apache) of vergelijkbaar	Gevirtualiseerde of gecontaineriseerde webserver
Test 3.2: Laat de student	zijn gerealiseerde 'CSS-fun' or	nderdeel uitleggen	
Er is geen CSS-fun onderdeel aanwezig	Er is CSS-fun (werkend of niet), maar alleen copy- paste van internet, en kan niet goed de werking verklaren	CSS-fun onderdeel werkt en kan in grote lijnen de werking verklaren	Uitgebreide CSS-fun. Kan de werking daarvan uitleggen

Feedback:

by niet in ste

4. Aanpasbaarheid

Test 4.1: Laat de student eerst alle bestanden sluiten in de IDE. Bedenk vervolgens een eenvoudiprowser duidelijk herkenbare wijziging in de styling (bv. Achtergrondkleur, of lettertype van naviouer alle pagina's. Vraag de student de wijziging uit te voeren en de werking aan te tonen. Vraag steeds 'hardop na te denken' Geef een score voor de volgende punten. 50% = voldoende; 100% = consistent goed gedaan (zou het zelf niet beter hebben g	gatiemenu) hem om
Student kan handig met de tooling omgaan wet et cas class wit zign haled	0100%
Vindt snel de juiste locatie (bestand, regel), vergeet niet op te slaan, etc.	100
Werkomgeving is slim ingericht	0100%
Er hoeven geen bestanden te worden gekopieerd (projectfolder = documentroot).	100
Wijziging hoeft maar op één plaats te worden uitgevoerd	0100%
DRY/DIE.	100
Test 4.2: Vraag de student de gemaakte wijziging door te voeren naar de productieomgeving ("pu	ishen naar je
github repository, en deze als github pages te demonstreren"). Geef wel aan dat de commit herk zijn als testcommit. Vraag hem om steeds 'hardop na te denken'	
github repository, en deze als github pages te demonstreren"). Geef wel aan dat de commit herke zijn als testcommit. Vraag hem om steeds 'hardop na te denken' Geef een score voor de volgende punten. 50% = voldoende; 100% = consistent goed gedaan (zou het zelf niet beter hebben gi Student kan handig met de tooling omgaan	
github repository, en deze als github pages te demonstreren"). Geef wel aan dat de commit herke zijn als testcommit. Vraag hem om steeds 'hardop na te denken' Geef een score voor de volgende punten. 50% = voldoende; 100% = consistent goed gedaan (zou het zelf niet beter hebben g Student kan handig met de tooling omgaan Student is bekend met de werkwijze (git add, commit, push). Student handelingen vlot kan uitvoeren (CLI of via IDE)	edaan)
github repository, en deze als github pages te demonstreren"). Geef wel aan dat de commit herke zijn als testcommit. Vraag hem om steeds 'hardop na te denken' Geef een score voor de volgende punten. 50% = voldoende; 100% = consistent goed gedaan (zou het zelf niet beter hebben gi Student kan handig met de tooling omgaan Student is bekend met de werkwijze (git add, commit, push). Student handelingen vlot kan uitvoeren (CLI of via IDE) Student werkt neties	edaan) 0100%
github repository, en deze als github pages te demonstreren"). Geef wel aan dat de commit herke zijn als testcommit. Vraag hem om steeds 'hardop na te denken' Geef een score voor de volgende punten. 50% = voldoende; 100% = consistent goed gedaan (zou het zelf niet beter hebben gi Student kan handig met de tooling omgaan Student is bekend met de werkwijze (git add, commit, push). Student handelingen vlot kan uitvoeren (CLI of via IDE)	edaan) 0100%



Positieve feedback waarmee ik eens ben.

Hoofdfolder met meerdere Projecten.

Ik zelf vind het makkelijker dat ik in mijn IDE gemakkelijk al mijn projecten kan vinden. Zodat ik gemakkelijk van bestand kan veranderen.

Weet css class uit zijn hoofd.

Ik vind het belangrijk dat je je code zelf goed snap.

gebruik van unordered list

ik vind unordered list een handige functie die bij veel situaties toegepast kunnen worden.

Rooster in relevante links

ik heb mijn rooster in relevante links gezet omdat het belangrijk is.

Positieve feedback waarmee ik niet mee eens ben.

_

Negatieve feedback waarmee ik eens ben

Gesloten houding

Ik vind het moeilijk om bij presentaties mijn handen kwijt te raken.

Let niet op de mensen

Ik vind het moeilijk om voor de klas te staan.

Lege Divs

Ik had mijn code niet goed double checked voor fouten. En zou deze feedback bij mijn volgende opdracht toepassen.

niet consistant in nl/eng benamingen en witregels

Dit is ook feedback die ik ga toepassen in mijn volgende opdracht

Kopieert bestanden naar git folder

Ik had nog problemen met git. Ik had aan het eind van de les uitleg gevraagd over hoe ik deze probleem het beste kan oplossen.

weining inhoud Persoonlijke introductiepagina

ik vind het moeilijk om over mezelf te schrijven. En dit is zeker een punt waarop ik zelf op moet werken.

Negatieve feedback waarmee ik niet eens ben.

CSS fun niet gelinkt in site. Bestaat wel.

Aan mij was juist de impressie om een animatie te maken. Wat ik niet heb meegekregen was dat het gelinkt moest worden in de site.