Technische Acceptatie Testplan

Naam beoordeelde student:	O 1	Π	Delignor on a deligner to vision the se-
	rasha	Janzen	
Beoordeeld door:	556X3		Tarchilla Sea
107	VAN TI	ENEH	17 (B.B.m.)

De test is tijd gelimiteerd en duurt \$\$\$ 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.

1. IDE

Welke IDE wordt ge	bruikt?						17/4/33
"wat is een IDE?" vergelijkbaar PSPa			Notepad++ PSPad of vergelijkba	ar			Netbeans, Eclipse, PHPStorm/Webstorm etc.
Hoe handig is hij en	wordt	de IDE op de juis	te manier ge	bruikt?		_	Harris and the same of the sam
Lukt niet om het pro te openen	oject	Via verkenner dubbelklikken of vergelijkbaa	•	folder of	wat geklik een f een enkel openen vanuit	da vi	pent direct de IDE. Van paruit project openen a recent projects oid En in het juiste bestand

Feedback:

2. Codekwaliteit

	de folders en bestande	n in de projectfolder			65/00 × 52
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 petekenisvolle en url-vriendelijke bestandsnamen en extensies	Voorgaande + gebruikelijke subfolders als im css, js en lib	
	naximaal 3 minuten de Ilgende punten. 50% = voldoen			r hebben ged	aan)
Aanwezigheid van ht	ml, css en javascript? arte bestanden te vinden zijn i	A STATE OF S	and the second second second		JA / NEE
Betekenisvolle naam Denk aan CSS-selectoren o		ncties.			0100%
Inspringen?	één tab (of 4 spaties) verder ir	Takena Laure M. E.		html-child	0100%
Als ze niet relatief zijn (bv.	gen, css-bestanden en a http://localhost/img/ lpv /i aal niet goed. Neem de tijd on	mg/) dan is de site niet op	een andere locatie te hosten.	Als er	0100% 40

Feedback:

GEEN IS

 $^{^{\}mathrm{1}}$ 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 '-' en '_'.

3. Testomgeving

Test 3.1: Laat de student d webserver wordt gebruikt	e website demonstreren in d	le (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 zi	jn gerealiseerde 'CSS-fun' on	derdeel 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:

4. Aanpasbaarheid

Test 4.1: Laat de student eerst alle bestanden sluiten in de IDE. Bedenk vervolgens een eenvoudig browser duidelijk herkenbare wijziging in de styling (bv. Achtergrondkleur, of lettertype van navig	atiemenu)
over alle pagina's. Vraag de student de wijziging uit te voeren en de werking aan te tonen. Vraag h	iem 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 ge	
Student kan handig met de tooling omgaan	0100%
Vindt snel de juiste locatie (bestand, regel), vergeet niet op te slaan, etc.	00
Werkomgeving is slim ingericht	0100%
	(χ_{λ})
Er hoeven geen bestanden te worden gekopieerd (projectfolder = documentroot).	Go
Wijziging hoeft maar op één plaats te worden uitgevoerd	0100%
	90
DRY/DIE.	100
Test 4.2: Vraag de student de gemaakte wijziging door te voeren naar de productieomgeving ("pus	hen naar je
github repository, en deze als github pages te demonstreren"). Geef wel aan dat de commit herke	nbaar moet
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 ge	daan)
Student kan handig met de tooling omgaan	0100%
	00
Student is bekend met de werkwijze (git add, commit, push). Student handelingen vlot kan uitvoeren (CLI of via IDE)	100
Student werkt netjes	0100%
	70
O.a. Er wordt een betekenisvolle commit message bedacht of wordt overlegd.	10
Gemaakte wijziging is zichtbaar op de hosted omgeving	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(JA)/NEE

Feedback:

TTEN OP NAAMGEVING COMMITS

Deposalalina Ditala

Beoordeling Pitch	
Naam beoordeelde student: Pasha Jansen	Geschikt:
Beoordeeld door: MISCHA BECKERS	JA / NEE
Deze beoordeling is de mening van de beoordelaar, enkel en alleen op basis	van hoe de student overkomt tijdens d
pitch	
1 Creativitait	
1. Creativiteit In hoeverre getuigt de website en pitch van creativiteit? Denk aan een originele invalshoek, ge:	bruik van hulpmiddelen, de vormgeving van de
site en andere 'wow-factor' elementen.	
Niet creatief	Zeer creatief
1 2 (3) 4	5
- met steehwoord on en g	deic achtyru 1
2. Professionaliteit	
In hoeverre komt het resultaat professioneel over? Denk aan houding, spreektechniek en timin	g, gebruik van hulpmiddelen, kleding en
verzorging en de manier waarop de presentatie wordt begonnen	
Zeer Onprofessioneel	Zeer Professioneel
1 2 / 3 4	
Structure en weid niet te ver	
Structur en weid niet te ver	el uit
or verce : there gets is a	h
3. Motivatie	
In hoeverre komt de student gemotiveerd voor het vakgebied en/of de opleiding over? Is hij en argumenten?	thousiast en leergierig en komt hij met positieve
Zeer	Zeer
ongemotiveerd	gemotiveerd
1 2 3 4	5
- luen ementer oganiseren! var.	beald) by fortiv
- ontwerpen (in de breedste tin)	
moment deal was to it is it is	2064 W
momented werh in our bout.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4. Overtuigend	m hahaarina waa salawaata kannis 3
In hoeverre komt de student geloofwaardig over, straalt hij/zij kwaliteit uit en getuigt hij/zij va Zeer	Zeer
ongemotiveerd	gemotiveerd
2 (3) 4	5
ypen (eerty) a! ent or seman	very vor
Then (early) n! earl or gement	
chade the central	, Ween

Functionele Acceptatie Testplan

Naam beoordeelde student: Pasha Tarsen	
Beoordeeld door: Scell vid Gruiter	1

1. Algemeen

Test 1.1: Vraag student or	n de landingspagina te opene	en	
Er is geen site te demonstreren	Moet een specifieke pagina-url invoeren (html)	Site opent zonder specifieke pagina-url	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 opbou	w, indeling en verzorging		
Alle gevraagde technische e meerdere afbeeldingen, links, teks	2		0100%
Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling- / uitlijningsfoutjes	Netjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pixel perfect. Ook bij andere schermgroottes
Test 2.2: controleer de con	tent op aanwezigheid		
Alle gevraagde techniek aar	nwezig?		0100%
 Meerdere afbeeldingen Links Teksten Lijsten 			lou.
 Tabellen 			

Feedback:

Lees bourhed Teush Men Of beelding

3. Persoonlijke introductiepagina

Test 3.1: controleer opbou	w, indeling en verzorging		
Alle gevraagde technische e geneste lijsten (of lijsten-in-lijst) vo	elementen aanwezig		0100%
Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling- / uitlijningsfoutjes	Netjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pixel perfect. Ook bij andere schermgroottes
Test 3.2: controleer de con	tent		
Alle gevraagde content aan		van van jazalf	0100%
minimaal een afbeelding en een gecategoriseerde lijst met kenmerken van jezelf Is (voor zover te controleren) de content inhoudelijk correct?			0100%
Controleer voor zover mogelijk of o			100.1

4. Het (persoonlijk) dashboard

Te	st 4.1: controleer opbou	w, indeling en verzorging			
Stu	Alle gevraagde technische elementen aanwezig Studiemonitor: html-table (of beter, bij voorbeeld het Bootstrap grid-system) Studiewijzer: minimaal 6 links				0100%
5	Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling- / uitlijningsfoutjes	Netjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pix Ook bij a schermgr	ndere
Te	st 4.2: controleer de con	tent			
All	e gevraagde content in de	e studiemonitor correct a	anwezig?		0100%
•	Onderscheid tussen nog niet i	eerste jaar, gegroepeerd per bloi behaalde onderdelen, voldoende later) behaalde cijfers en studiep lijk zichtbaar zijn	en onvoldoende onderdelen.		701
All	e gevraagde content in de	studiewijzer correct aan	wezig?		0100%
•	Het Onderwijs en Examenreg				
•	De Uitvoeringsregeling (UR) v				
•	De learn omgeving van BLOK	1			100)
•	De opleidings Slack				
•	De pagina in MyHZ waarin jo				
_	De Github omgeving van de o	-l-:d:			

Studinonito nier-volledy, Van meer an desigenduen.