# Technische Acceptatie Testplan

Naam beoordeelde student:	Jong	uan	Belzen	
Beoordeeld door:	h	Mark Subblished (1997)		

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

Observeer daarbij hoe ho			- J- J J			\	- Alman - Alma
Welke IDE wordt gebruikt?  MS Word of Notepad, nano of Wergelijkbaar PSPad of Vergelijkbaar					VSCode <sup>4</sup> , Sublime Brackets, Atom, etc.	)	Netbeans, Eclipse, PHPStorm/Webstorm, etc.
Hoe handig is hij en	wordt	de IDE op de juis	te manier ge	bruikt?			
Lukt niet om het pro te openen	oject	Via verkenner dubbelklikken of vergelijkbaa		folder of	wat geklik een een enkel openen vanuit	da via	pent direct de IDE. Van paruit project openen parecent projects oid. En an het juiste bestand

Feedback:

### 2. Codekwaliteit

Test 2.1: Controleer	de folders en bestande	n in de projectfolder	, , , , , , ,		100
Rommelige hoop met ook onnodige of juist veel te weinig bestanden	Bestandsnamen die meer iets anders <sup>2</sup> zeggen dan de functie komen voor	url-onvriendelijke <sup>3</sup> bestandsnamen komen voor	Consistent betekenisvolle en url-vriendelijke bestandsnamen en extensies	Voorgaar gebruike subfolder css, js en	lijke rs als img,
Test 2.2: Verken in n	naximaal 3 minuten de	code. Benoem alles w	at opvalt		
Geef een score voor de vo	lgende punten. 50% = voldoen	de; 100% = consistent goed	gedaan (zou het zelf niet bete	r hebben gedo	aan)
-	ml, css en javascript?  arte bestanden te vinden zijn in	n-line css en javascript is ook	k acceptabel		JAY NEE
Betekenisvolle naamgeving?				0100%	
	als classes en id's, javascript fu en over de functie en niet over l		n met de naam 'functie')		100
Inspringen?					0100%
	één tab (of 4 spaties) verder ir een selector	nspringen. Onder niveau woi	rdt in ieder geval verstaan eer	n html-child	80
Paden van afbeeldingen, css-bestanden en andere externe referenties: zijn deze relatief??				0100%	
Als ze niet relatief zijn (bv.	http://localhost/img/ lpv /ii aal niet goed. Neem de tijd on	mg/) dan is de site niet op	een andere locatie te hosten.		100

>> Je helst regelmatig wheel (onnodige) whitespace.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Wordt geadviseerd in deze fase van de opleiding

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Bijvoorbeeld 'script.js' of 'styles.css' zijn niet betekenisvol

 $<sup>^3</sup>$  Dat zijn namen met hoofdletters, spaties en leestekens anders dan '-' en '\_'.

3. Testomgeving

Test 3.1: Laat de studen webserver wordt gebrui	t de website demonstreren in d kt	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 studen	zijn gerealiseerde 'CSS-fun' or	iderdeel 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:

Javascript voor openen/shuiten navbar

4. Aanpasbaarheid

Test 4.1: Laat de student eerst alle bestanden sluiten in de IDE. Bedenk vervolgens een eenvoudige browser duidelijk herkenbare wijziging in de styling (bv. Achtergrondkleur, of lettertype van naviga over alle pagina's. Vraag de student de wijziging uit te voeren en de werking aan te tonen. Vraag he	tiemenu)
steeds 'hardop na te denken'	
Geef een score voor de volgende punten. 50% = voldoende; 100% = consistent goed gedaan (zou het zelf niet beter hebben geda	aan)
Student kan handig met de tooling omgaan	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 ("push	nen naar je
github repository, en deze als github pages te demonstreren"). Geef wel aan dat de commit herken	baar 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 geda	
Student kan handig met de tooling omgaan	0100%
Student is bekend met de werkwijze (git add, commit, push). Student handelingen vlot kan uitvoeren (CLI of via IDE)	100
Student werkt netjes "test" zegt niet zovæl	0100%
O.a. Er wordt een betekenisvoue commit message bedaan of wordt overlega.	00
Gemaakte wijziging is zichtbaar op de hosted omgeving	(JA) NEE

Feedback:

# Beoordeling Pitch

0	
Naam beoordeelde student:	Geschikt:
ilay yan Delzen	Nes .
Beoordeeld door:	JA NEE
Manual	

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
1	2	3	4	5

## 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 Onprofessioneel		_		Zeer Professioneel
1	2	(3)	4	5

#### 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				gemotiveerd
1	2	3	<b>P</b>	5

# 4. Overtuigend

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

Zeer ongemotiveerd			_	Zeer gemotiveerd
1	2	3	4	5

Functionele Acceptatie Testplan

	•	The second secon	
Naam beoordeelde student:		0 1	
Tay	van	Selzen	
Beoordeeld door:	, )	, —	
-1	$\supset dW$		

1. Algemeen

Test 1.1: Vraag student om	de landingspagina te opene	n				
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: Gebruikerservarin	Test 1.3: Gebruikerservaring					
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

	z. Lanungspag	111 <b>u</b>				
Tes	t 2.1: controleer opbou	w, indeling en verzorging				
Alle gevraagde technische elementen aanwezig						
mee	rdere afbeeldingen, links, teks	ten, lijsten en/of tabellen			80	
	Rommelig en Bevat indeling-/ Netjes en pixel perfect Ook		Ook bij a	Pixel perfect.  pij andere  mgroottes		
Tes	t 2.2: controleer de con	tent op aanwezigheid				
Alle gevraagde techniek aanwezig?						
Meerdere afbeeldingen						
1	Links Teksten				80	
:	Lijsten Jandere	pogni				

Feedback:

3. Persoonlijke introductiepagina

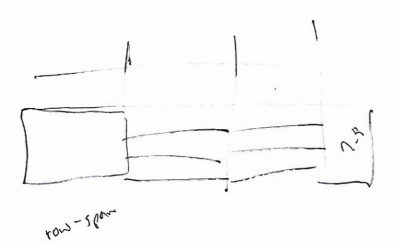
Test 3.1: controleer opbouw, indeling en verzorging						
Alle gevraagde technische elementen aanwezig						
geneste lijsten (of lijsten-in-lijst) van HTML ul en/of ol elementen						
Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling-/ uitlijningsfoutjes	Netjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pixel per Ook bij andere schermgroottes			
Test 3.2: controleer de cont	tent		100			
Alle gevraagde content aanwezig?  minimaal een afbeelding en een gecategoriseerde lijst met kenmerken van jezelf						
Is (voor zover te controleren) de content inhoudelijk correct?  Controleer voor zover mogelijk of de afbeelding herkenbaar is en de kenmerken geen anzin bevatten						

reeuback.

4. Het (persoonlijk) dashboard

	w, indeling en verzorging			0100%	
Alle gevraagde technische elementen aanwezig Studiemonitor: html-table (of beter, bij voorbeeld het Bootstrap grid-system) Studiewijzer: minimaal 6 links					
Rommelig en ongestructureerd	Bevat indeling- / uitlijningsfoutjes	Netjes en pixel perfect gedemonstreerd	Netjes en Pixel perfec Ook bij andere schermgroottes		
est 4.2: controleer de con	tent				
Alle gevraagde content in de studiemonitor correct aanwezig?  • Alle toetsonderdelen van het eerste jaar, gegroepeerd per blok en in volgorde van tijd.  • Onderscheid tussen nog niet behaalde onderdelen, voldoende en onvoldoende onderdelen.  • Het moet eenvoudig zijn om (later) behaalde cijfers en studiepunten toe te voegen.  • De "NBSA-grens" moet duidelijk zichtbaar zijn					
lle gevraagde content in d Het Onderwijs en Examenreg De Uitvoeringsregeling (UR) De learn omgeving van BLOI De opleidings Slack De pagina in MyHZ waarin ju De Github omgeving van de	van de opleiding HBO-ICT 1 nuw studievoortgang staat	wezig?		0100%	

Feedback:



#### Positieve feedback waar ik het mee eens ben:

- Dashboard pagina zag er redelijk professioneel uit.
- Curtain nav-bar is leuk gedaan.

#### Positieve feedback waar ik het niet mee eens ben:

- Inspringen van code was naar mijn mening nog niet goed genoeg.
- Werkomgeving slim ingericht (had nog iets overzichtelijker kunnen zijn door meerdere css files te gebruiken voor grote stukken van de code)

### Negatieve feedback waar ik het mee eens ben:

- Te veel whitespace in de code.
- Push message was niet veelzeggend.
- Site was minder uniform dan de bedoeling.
- Houding tijdens pitch was nog niet heel professioneel.
- De tabel op het dashboard overzichtelijker maken mgv row-span

## Negatieve feedback waar ik het niet mee eens ben:

- Curtain nav-bar is eerder voor mobile users