

Plan van aanpak

Achtergronden

Dit project wordt *Druk Werk* genoemd. De heer H.J.M. Sanderink heeft namens het Saxion de opdracht gegeven om een website te maken over drukwerk. Hij zal aan het eind van het project de opdracht beoordelen. Bernd Gerrits en Gerben op den Dries gaan bezig met het creëren van een website die aan de eisen voldoet.

Het project wordt op het saxion uitgevoerd door Kunst en Techniekstudenten. Gerben op den Dries is projectleider en Bernd zal als co-projectleider fungeren. Omdat bij het maken van een verslag vaak vragen opkomen, moet informatie worden gezocht. Het doel van dit project is om alle relevante informatie op een website te plaatsen. De stakeholders van het project zijn studenten die in de toekomst hierover een verslag zullen willen maken, maar ook de projectleden zelf, die veel zullen leren over het maken van een website en het zoeken van data.

Dit plan van aanpak zal aan de opdrachtgever worden getoond. Als hij het doorgenomen heeft, zal hij het beoordelen op diepgang, volledigheid en verzorging.

Concept

Er zal een website worden gemaakt waarin alle informatie over een bepaald product wordt gemeld. Deze pagina heeft een duidelijke navigatie, zodat mensen snel kunnen zien waar ze bepaalde informatie over het betreffende onderwerp kunnen vinden. Er zal tevens worden getracht de website te optimaliseren voor smartphone of tablet gebruikers. Enkele aspecten van het product die sowieso aan bod komen zijn het concept, de geschiedenis, het dagelijks gebruik en de toekomst van het product.

Projectresultaat

Dit project wordt uitgevoerd om mensen de mogelijkheid te bieden overzichtelijk informatie te vinden over drukwerk. Hiervoor wordt een website gemaakt die met overzichtelijke navigatie aangeeft hoe het drukwerk op de verschillende pagina's beschouwd zal worden. Op de pagina's zullen vervolgens de deelonderwerpen worden uitgewerkt. Het doel is dat de informatie veel verschillende kanten op gaat. Hiervoor zal gekeken worden naar de erking van drukwerk, de geschiedenis, de toekomst, het concept erachter en mogelijk meer feiten. Dat zal alleen gebeuren als die andere feiten de moeite waard zijn.

Projectplanning

code	activiteit	week 1				week 2				week 3				week 4				week 5				week 6				week 7									
		ma	di	wo	do	vr	ma	di	wo	do	vr	ma	di	wo	do	vr	ma	di	wo	do	vr	ma	di	wo	do	vr	ma	di	wo	do					
A	plan van aanpak	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29																								
B	info zoeken						25	26	27	28	29	2	3	4																					
D	info verwerken in verslag						25	26	27	28	29	2	3	4																					
E	verslag opmaken						25	26	27	28	29	2	3	4																					
F	verslag inleveren						25	26	27	28	29	2	3	4																					
G	verslag bespreken																																		
C	weblog	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	8	9	10	11	12	15	16	17	18
H	website schetsen						25	26	27	28	29																								
I	schetsen printen											2	3	4																					
J	concept website photoshop											3	4	5	6	9																			
K	photoshop printen											3	4	5	6	9																			
L	navigatie website maken											2	3	4	5	6	9																		
M	website indelen											2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	8	9							
N	website HTML											2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	8	9							
O	website CSS											2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	8	9							
P	website PHP											2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	8	9							
Q	indexpagina											2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	8	9							
R	info (content) website toevoegen																																		
S	verwerken van laatste Go/No Go																																		
T	presentatie voorbereiden																																		
U	presenteren																																		

code	beschrijving	kan pas na	verantwoordelijke
A	plan van aanpak	-	Gerben
B	info zoeken		Bernd
D	info verwerken in verslag		Gerben
E	verslag opmaken		Gerben
F	verslag inleveren	D,E	Bernd
G	verslag bespreken	F	Gerben
	weblog		Gerben
H	website schetsen		Bernd
I	schetsen printen	H	Bernd
J	concept website photoshop	H	Bernd
K	photoshop printen	J	Gerben
L	navigatie website maken	H	Bernd
M	website indelen	H,D	Gerben
N	website HTML	M	Bernd
O	website CSS	N	Bernd
P	website PHP	O	Bernd
Q	indexpagina	G,P	Gerben
R	info (content) website toevoegen	G,P	Gerben
S	verwerken van laatste Go/No Go	R	Gerben
T	presentatie voorbereiden	S	Gerben
U	presenteren	T	Bernd

wanneer	wat	Wat af?
Week 1	begeleiding	PVA, schetsen, navigatie, weblog
Week 2	Eerste Go/No Go	PVA, schetsen, navigatie, weblog, verslag opmaak
Week 3	SLB	
	Ontwerp begeleiding	ontwerp
Week 4	2^e go/no go	Ontwerp photoshop
Week 5	Begeleiding taal	Verslag, die is al nagekeken
	Begeleiding techniek/index	Weblog en website
Week 6	3^e Go/no go	Index Pagina
Week 7	SLB	
Week 8	Begeleiding techniek/index	Weblog en website
Week 9/10	werkschouw	website

Projectgrenzen

De website zal worden gemaakt volgens het verslag wat eerder gemaakt is. Als de website is opgeleverd en belangrijke drukmethodes zijn besproken, is dit project gesloten. Gaan we printers erbij doen? Is het druk- of printwerk?

Tussenresultaten

Deadlines	
29 november	Plan van aanpak en schetsen
4 december	Verslag
9 december	Ontwerp photoshop
9 januari	indexpagina

Risicoanalyse

Er bestaan risico's bij dit project. Hierbij wordt onderscheid gemaakt tussen interne en externe risico's en zal worden aangegeven wat zal worden gedaan om de risico's te beperken

Interne risico's

Een risico kan zijn dat projectleden niet ervaren zijn met projectwerk. Dit kan worden opgevangen door een goede planning en regelmatig contact. De goede planning zorgt ervoor dat iedereen weet waar die aan toe is en het contact zorgt ervoor dat kan worden nagegaan hoe het project loopt.

Een gebrek van motivatie bij projectmedewerkers is slecht op te vangen. Het is mogelijk om iemand regelmatig aan te vuren. Als dit niet werkt, zal het project zonder iemand door moeten gaan.

Het kan gebeuren dat Gerben als projectleider niet geschikt is om het project te leiden. In dat geval moet Bernd proberen om samen met hem het project een goed vervolg te geven en zo nodig het project zelf gaan leiden.

Bernd moet van ver komen om te kunnen vergaderen. Door treinen kan het gebeuren dat hij een vergadering mist. Als dit gebeurt, zal de vergadering worden uitgesteld of zal overleg per telefoon of mail wordengevoerd.

Externe risico's

Er bestaat het risico dat computers stukgaan. Om met dit probleem om te gaan, zal elk bestand op dropbox worden opgeslagen, waardoor het online beschikbaar is.

Als een van de projectleden ziek is tijdens een moment dat het werkboek nodig is, moet de ander het werkboek mee kunnen nemen. Daarom zal altijd een kopie worden meegenomen en zal het origineel worden ingescand.

Een zonnewind, daar valt niets aan te doen. In dat geval zullen we geen website meer nodig hebben, enkel boeken.