Plan van Aanpak

Gemaakt door leden van projectgroep A1 Joran Out, 4331958 Alex Oudsen, 4325494 Roy Blokker, 4148894 Elke Salzmann, 4311450 etc.

> 26 November 2014 Versie .49

Inhoudsopgave

1	Projectresultaat						
2	Doelstelling	ng 3					
3	Projectorganisatie 3.1 projectleden	3 3 3 3 3					
4	Overzicht taken4.1 Taakverdeling4.2 Beschikbaarheid leden4.3 Volgorde	3 3 3 3					
5	Risicoanalyse						
6	Kosten en baten						
7	Einddatum project						
8	Wie levert en ontvangt welke info?						
9	Organisatie, missie, activiteiten en markt						
10	Naam project						
11	Libary						

1 Projectresultaat

Wat is het resultaat van ons Project (kort en bondig) + 4 de blokken.

2 Doelstelling

Tijdslimiet + globaal de gang van zaken (bouwen, testen presentatie etc.)

3 Projectorganisatie

3.1 projectleden

Achternm	Voornm	Studentnr	Adres, woonplaats	e-mailadres	Telnr
Out	Joran	4331958	Watermuur 42, Velserbroek	info@joranout.nl	0640978183
etc					

3.2 Coordinatie

3.2.1 Vergaderen

3.2.2 verslaglegging

4 Overzicht taken

Overzicht van taken (ontwerpen meten etc. van verschillende blokken) met daarbij +/- de uren.

4.1 Taakverdeling

4.2 Beschikbaarheid leden

wanneer werken we hieraan etc.

4.3 Volgorde

De prioriteiten en volgorde van taken. Hierbij een tabel met de deadlines en taken verdeeld over personen.

5 Risicoanalyse

spreekt voor zich. bijvoorbeeld uitval van personen, niet halen van deadline etc.

6 Kosten en baten

minimum bedrag etc. eventuele aankopen

7 Einddatum project

verslag (+concept) + verdediging + testen

8 Wie levert en ontvangt welke info?

o.a. info van TUD, student assistent, etc. daarnaast GitHub en Whatsapp en mail

9 Organisatie, missie, activiteiten en markt

namens TUD etc.

10 Naam project

11 Libary

Referenties

- [1] Bakker, A. et al., *Handleiding practicum Geïntegreerde Schakelingen en project Ontwerp een Chip*, De Module opdracht, TU Delft, September 2014, pp. 68.
- [2] Handleiding GS en EPO-3, https://blackboard.tudelft.nl/bbcswebdav/pid-2389635-dt-content-rid-7944763_2/courses/34308-141502/handleiding_GS_EPO3.pdf, geraadpleegd op 23 nov. 2014.