Plan van aanpak

DORB-Logistics

Leereenheid:

Versienummer: 1.0

Auteur(s): Lisa van der Goes

Datum: 30-03-2018

Versiebeheer

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Versie | Wijziging | Wie |
| 30-03-2018 | 1.0 | Nieuw document | Lisa van der Goes |

Inhoudsopgave

Inhoud

[Versiebeheer 2](#_Toc510197373)

[Inhoudsopgave 3](#_Toc510197374)

[Inleiding 4](#_Toc510197375)

[Achtergrond 4](#_Toc510197376)

[Doelstelling 4](#_Toc510197377)

[Opdracht 4](#_Toc510197378)

[Projectactiviteiten 4](#_Toc510197379)

[Projectgrenzen en randvoorwaarden 4](#_Toc510197380)

[Producten 4](#_Toc510197381)

[Kwaliteit 4](#_Toc510197382)

[Projectorganisatie 4](#_Toc510197383)

[Planning 5](#_Toc510197384)

[Kosten en Baten 5](#_Toc510197385)

[Akkoord leidinggevende/Projectleider 5](#_Toc510197386)

Inleiding

Dit document geeft in een kort overzicht weer hoe deze opdracht aangepakt gaat worden. Ik zal duidelijk maken met welke middelen ik ga werken en wat de doorlooptijd is voor dit project.

Achtergrond

Ik heb een student Applicatieontwikkelaar bij het RijnIJssel te Arnhem. Mijn opdrachtgever is DORB-Logistics en heeft mij gevraagd om een ordersysteem te maken.

Doelstelling

De doelstelling is een systeem waar een klant een order kan maken en er een order wordt gemaakt waarbij een datum, chauffeur en vrachtwagen vast staat.

Opdracht

De opdracht is het maken van systeem wat gebruikt kan worden door een klant, manager, chauffeur en planner.

Projectactiviteiten

1. Het maken van de Informatiebehoefte
2. Het maken van een Projectplan
3. Het maken van een Functioneel Ontwerp
4. Het maken van een Technisch Ontwerp
5. Het voorbereiden van de realisatie
6. Leren over Java
7. Het realiseren van het product
8. Testen van het product
9. Het product inleveren bij de opdrachtgever

Projectgrenzen en randvoorwaarden

Er zal binnen dit project niet worden ingegaan over het limiet van 5 weken. In eerste instantie worden de “Won’t have” en de “Could have” niet in het product verwerkt. De wensen worden uitgevoerd mits de opdrachtgever op tijd de nodige benodigdheden aanlevert.

Producten

* De Informatiebehoefte
* Het Projectplan
* Functioneel Ontwerp
* Technisch Ontwerp
* Voorbereiding Realisatie
* Dorb systeem
* Testplan

Kwaliteit

Ik ga er voor zorgen dat alle opgeleverde producten voldoen aan de eisen en wensen van de opdrachtgever door mijn product te laten controleren door een 2e of 3e jaars aan mijn tafel.

Projectorganisatie

Lisa van der Goes is opdrachtnemer, projectleider, programmeur, ontwerper, planner.

DORB-Logistics is mijn opdrachtgever.

Planning

(Zie Planning)

Kosten en Baten

Er zijn geen kosten en baten in dit project.

Akkoord leidinggevende/Projectleider

|  |  |
| --- | --- |
| Naam |  |
| Datum |  |
| Handtekening |  |