Plan van aanpak

Naam: Kandidaat

**Inhoud**

[**Inleiding** 2](#_Toc377032691)

[**Doelstelling** 2](#_Toc377032692)

[**Omschrijving** 2](#_Toc377032693)

[**Leden projectgroep FlowerPower** 2](#_Toc377032694)

[**Benodigdheden** 2](#_Toc377032695)

[**Takenlijst** 3](#_Toc377032696)

[**Planning** 3](#_Toc377032697)

# **Inleiding**

Betekenis: Een korte samenvatting wat moet gebeuren van de klant. (Kan je kopiëren uit de behoefteanalyse, de inleiding dus)

De directie van de Hengelsport heeft bepaald dat er een beheersysteem moet komen. De directie heeft bedacht dat het nieuwe systeem mogelijk moet maken dat klanten hun bestellingen voortaan ook via internet kunnen doen en dat de facturen automatisch gegenereerd worden. Verder wil de directie ook automatisch de voorraad laten beheren, waardoor voorraad automatisch op peil kan worden gehouden.

# **Doelstelling**

Betekenis: Wat moet je allemaal kunnen op de website.

* Je moet kunnen inloggen als klant of medewerker
* Je moet een bestelling kunnen plaatsen
* Je moet een bestelling/factuur kunnen inzien.
* Je moet een overzicht kunnen zien van de voorraden globaal/per locatie.
* Je moet de voorraad kunnen aanpassen per locatie.

# **Omschrijving**

Betekenis: Omschrijving van het project.

De webapplicatie is een geautomatiseerd systeem waarbij klanten een bestelling kunnen plaatsen, facturen kunnen inzien en medewerkers kunnen de voorraad erop weergeven globaal/per locatie.

# **Leden projectgroep SoftwareDirect**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naam | E-mailadres | Functie |
| T. Halvers |  | Projectleider |
| P. Norton |  | Opdrachtgever names CatchMoreFish |
| L. Pufflijk | [2016829@talnet.nl](mailto:2016829@talnet.nl) | Junior Applicatie Ontwikkelaar |

# **Benodigdheden**

Betekenis: Software hardware etc.

* Een laptop met windows erop geinstalleerd.
* XAMPP
* Een MySQL database

# **Takenlijst**

Betekenis:

Ontwerpen is alle format documenten.

Realiseren is programmeren.

Implementeren is de acceptatie test en de klant zijn uitleg boekje.

Plan alle datum in van wanneer je dit gaat doen. De duur maakt niet zoveel uit.

Laat zien wat je beeld is van realiseren, dus het opzetten van een database, security, etc.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Algemene projectplanning** | | | |
| **Taak** | **Begindatum** | **Einddatum** | **Duur** |
| Ontwerpen |  |  |  |
| Realiseren |  |  |  |
| Implementeren |  |  |  |

# **Planning**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Planning** | | | | | | | |
| **Subtaak** | **Begindatum** | **Begin-**  **tijd** | **Einddatum** | **Eind-**  **tijd** | **Duur** | **Betrokkenen** | **Wijze van inleveren\*** |
| behoefte |  |  |  |  | 2.5 |  |  |
| pva |  |  |  |  |  |  |  |
| fo |  |  |  |  |  |  |  |
| to |  |  |  |  |  |  |  |
| Opzetten html site css |  |  |  |  |  |  |  |
| database |  |  |  |  |  |  |  |
| Pdo |  |  |  |  |  |  |  |
| sql |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Totaal duur | | | | |  |  | |

\* S = schriftelijk T = toelichting D = digitaal