Programma van eisen

Click or tap here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| Versienummer: | 1.0 |
| Auteur(s): | Noah Qorri |
| Datum: | 19-04-2021 |

# Versiebeheer

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Versie | Wie | Wijzigingen |
| 2021-04-19 | 1.0 | Noah Qorri |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Inhoudsopgave

[Versiebeheer 2](#_Toc29370310)

[Inleiding 4](#_Toc29370311)

[Over dit document 4](#_Toc29370312)

[Over het project en de opdrachtgever 4](#_Toc29370313)

[Behoeftebeschrijving opdrachtgever 4](#_Toc29370314)

[Informatiebronnen 4](#_Toc29370315)

[Eisen en wensen (MoSCoW) 4](#_Toc29370316)

[Impact voor de betrokkenen binnen de organisatie van de opdrachtgever 5](#_Toc29370317)

[Advies over te realiseren oplossing 5](#_Toc29370318)

[Akkoord opdrachtgever 5](#_Toc29370319)

# Inleiding

## Over dit document

Dit document bevat de informatiebehoefte van de opdrachtgever. Daarnaast zal dit document op een heldere manier, via de MoSCoW methodiek, de wensen en eisen van de opdrachtgever beschrijven en deze prioriteren.

## Over het project en de opdrachtgever

Het bedrijf waarvoor ik deze opdracht ga maken heet Ditishelmond en is gevestigd in Helmond, het is een omroep en een nieuwsplatform voor radio en tv. Ze hebben nog geen website voor de werknemers die sales gaan doen, dus ik ga een website voor die mensen maken waarbij ze gemakkelijk informatie en klantgegevens kunnen doorvoeren via de site.

# Behoeftebeschrijving opdrachtgever

## Informatiebronnen

De opdrachtgever: Herbert von Reth.

Ditishelmond.nl

## Eisen en wensen (MoSCoW)

MoSCoW is een afkorting waarbij de hoofdletters staan voor:

M - must have: Deze eisen moeten in het eindresultaat terugkomen. Zonder deze eisen is het product niet bruikbaar.

S - should have: Deze eisen zijn zeer gewenst, maar zonder is het product wel bruikbaar.

C - could have: Deze eisen zullen alleen aan bod komen als er tijd genoeg is.

W - won’t have (now): Deze eisen zullen in dit project niet aan bod komen, maar kunnen in de toekomst bij een vervolgproject aan bod komen.

|  |
| --- |
| Must have |
| De gebruiker moet kunnen inloggen |
| De gebruiker moet gegevens kunnen invullen van klanten |
| Mag geen standaard template bevatten |
| De ingevulde data moeten terug gezien kunnen worden |
| Website moet responsive zijn. |
| Layout moet ongeveer dezelfde kleur hebben als de hoofdpagina: ditishelmond.nl |
| Wanneer het formulier is ingevuld moet zichtbaar zijn |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Should have |
| Alleen Herbert moet nieuwe gebruikers kunnen toevoegen. |
| Een extra email wordt verstuurd naar Herbert met de ingevoerde gegevens. |
| Wie het formulier heeft ingevuld moet zichtbaar zijn |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Could have |
| Preloader |
| Vaste header, dus dat de header meebeweegt tijdens het scrollen |

|  |
| --- |
| Won’t have (now) |
|  |
|  |

## Impact voor de betrokkenen binnen de organisatie van de opdrachtgever

Het voordeel voor de organisatie van het gerealiseerde product is dat ze veel gemakkelijker en overzichtelijker met de mensen van de sales afdeling kunnen communiceren. Ook de mensen van sales zelf hebben het veel gemakkelijker omdat zij nu eenvoudig klantgegevens en bestelgegevens kunnen invoeren.

## Advies over te realiseren oplossing

In deze paragraaf wordt omschreven en beargumenteerd wat de beste oplossing is voor het probleem van de opdrachtgever. Voorbeelden van argumenten zijn:

De doelgroep en het gebruik van de applicatie, de veiligheid van het product.

# Akkoord opdrachtgever

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