Programma van eisen

SupperCoole Smartmirror

|  |  |
| --- | --- |
| Versienummer: | 1.0 |
| Auteur(s): | Juriën Braat, Bram Meeuwissen,  Steven Bosch, Sebastiaan Verhappen |
| Datum: | 11 Mei 2021 |

# Versiebeheer

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Versie | Wie | Wijzigingen |
| 2021-05-11 | 0.1 | Sebastiaan | Ingevuld |
| 2021-05-12 | 0.2 | Juriën | Aangevuld en bij gevuld |
| 2021-05-18 | 1.0 | Jurién | Volledig ingevuld |
|  |  |  |  |

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave

[Versiebeheer 2](#_Toc72221275)

[Inleiding 4](#_Toc72221276)

[Over dit document 4](#_Toc72221277)

[Over het project en de opdrachtgever 4](#_Toc72221278)

[Behoeftebeschrijving opdrachtgever 4](#_Toc72221279)

[Informatiebronnen 4](#_Toc72221280)

[Eisen en wensen (MoSCoW) 4](#_Toc72221281)

[Impact voor de betrokkenen binnen de organisatie van de opdrachtgever 5](#_Toc72221282)

[Advies over te realiseren oplossing 5](#_Toc72221283)

[Akkoord opdrachtgever 5](#_Toc72221284)

# 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

Een spiegel met beeldscherm erin die verbinding heeft met een webpagina waar in te stellen is wat exact word getoond op de slimme spiegel.

# Behoeftebeschrijving opdrachtgever

## Informatiebronnen

Bron die we gebruikt hebben.

* <https://magicmirror.builders/>

## Eisen en wensen (MoSCoW)

|  |
| --- |
| Must have |
| Bedienbaar via een website |
| Code op Raspberry pi |
| Kan geluid afspelen |
| Tijd weergeven |

|  |
| --- |
| Should have |
| Stem/Gezicht herkenning |
| Customizable UI |
| Timer starten, stoppen en annuleren |
| Wekkers af laten gaan |
| Informatie uit een database |

|  |
| --- |
| Could have |
| Bieropener |

|  |
| --- |
| Won’t have (now) |
| Stroom door middel van kernfusie |
| Gemaakt zijn met 100% gerecycled materiaal. |

## 

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

Ze hoeven nu niet de hele tijd hun telefoon bij de hand te hebben. Ze kunnen dan namelijk allemaal een Smart Mirror hebben die ze kunnen connecten met hun telefoon.

Je hebt wifi nodig. Mensen kunnen ook de hele tijd kijken of ze er nog goed uit zien.

Door ons product weten mensen waar ze ergens moeten zijn en hoe laat. Als ze bijvoorbeeld een meeting hebben of een afspraak met een klant.

## Advies over te realiseren oplossing

De werknemers kwamen vaak te laat, doordat ze de afspraken of meetings vergaten.

# Akkoord opdrachtgever

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Stijn van Gemert |
| Datum |  |
| Handtekening |  |