Opdrachtomschrijving

[projectnaam]

Bachelor Elektronica-ICT

**academiejaar 2018-2019**

**jaar 3 semester 1-2**

**Voornaam Naam**

**Handtekening vertegenwoordiger van het bedrijf**

**Handtekening student**

**Handtekening stagebegeleider**

[Opdrachtomschrijving 1](#_Toc505019423)

[1 Opdrachtgever 3](#_Toc505019424)

[2 Samenvatting 3](#_Toc505019425)

[3 Situatie As-Is 3](#_Toc505019426)

[4 Situatie To-Be 3](#_Toc505019427)

[4.1 Doelstelling en technologisch vraagstuk 3](#_Toc505019428)

[4.2 Scope 3](#_Toc505019429)

[4.3 Niet in Scope 3](#_Toc505019430)

[5 Planning 3](#_Toc505019431)

[5.1 Hoofdlijnen 3](#_Toc505019432)

[5.2 Toelichting fases 3](#_Toc505019433)

[6 Functioneel design 3](#_Toc505019434)

[7 Technisch design en niet functionele vereisten 3](#_Toc505019435)

[8 Beschrijving van eventuele impact op de huidige infrastructuur 3](#_Toc505019436)

[9 Bezochte bedrijven 3](#_Toc505019436)

# Opdrachtgever

[De opdrachtgever van het project en zijn rol in het project.]

# Samenvatting

[Korte samenvatting van het project en context, 1 of 2 alinea’s]

# Situatie As-Is

[De beschrijving van het huidig project of de huidige werkwijze en probleemstelling.]

# Situatie To-Be

**Projectdefinitie**

## Doelstelling

[Uitschrijven van de doelstellingen van het voorgestelde project]

## Scope

* [Opsommen van de functionaliteit en onderdelen dit bij het uitvoeren van het project horen. Probeer dit zo sluitend mogelijk te doen, dit voorkomt discussies.]

## Niet in Scope

* [Expliciet vernoemen wat niet tot de draagwijdte (scope) van het project hoort, bv. het aanleveren van onderdelen, bestellingen plaatsen, geen onderhoud voorzien van servers…]

# Planning

## Hoofdlijnen

[Korte beschrijving van de planning met de grootste deadlines.]

## Toelichting fases

[Indien de planning in fases of iteraties verloopt, bespreek dan kort hoe deze opgebouwd zijn.]

# Functioneel design

* [Beschrijf hier wat er in het ontwerp reeds opgenomen worden mbt functionaliteit.]
* Dit onderdeel geeft een volledig overzicht van alle features van de opdracht voorzien van de noodzakelijke uitleg

# Technisch design en niet-functionele vereisten

* [Dit mag een apart document zijn. Gelieve hier dan wel naar te verwijzen.]
* Niet functionele vereisten: performantie, security, continuous integration,…

# Beschrijving van eventuele impact op de huidige infrastructuur

* [Beschrijf de impact op de infrastructuur. Dienen er servers aangekocht te worden,geherinstalleerd, of gewijzigd te worden? Worden er andere systemen in het landschap voorzien of verwijderd?]

# Bezochte bedrijven

* Plaats hier de gegevens van de bedrijven die je bezocht en waarom je met het bedrijf wel of niet tot een overeenkomst kwam