**Projectvoorstel**

**Casus blok 3**

Opdrachtgever: Zuyd Hogeschool

Module/ casus: Duurzaam ondernemen

Groep: 15

Groepsleden: Kevin Buijsers, Cremers Samarinde, Muslim Durdishev, Colin Maas, Emerson Martina, Kevin Metzen, Jordi Wijsen.

Zuyd Hogeschool

Faculteit ICT

Inhoudsopgave

[Inleiding 2](#_Toc479079043)

[1. Probleemanalyse 2](#_Toc479079044)

[1.1 Omgevingsanalyse 2](#_Toc479079045)

[Managementsurvey 2](#_Toc479079046)

[2. Doel 2](#_Toc479079047)

[3. Resultaat 2](#_Toc479079048)

[4. Scope 3](#_Toc479079049)

[5. Randvoorwaarden 3](#_Toc479079050)

[6. Risico’s 3](#_Toc479079051)

[6.1 Risicoanalyse 3](#_Toc479079052)

[7. Activiteitenplan 3](#_Toc479079053)

[8. Business Case 3](#_Toc479079054)

[Missie-statement 3](#_Toc479079055)

# Inleiding

In opdracht van “Stichting ICT Milieu” zal een “Recycle Registratie Systeem” worden ontwikkeld. In dit document wordt gekeken naar welk probleem, doel, resultaat, scope, randvoorwaarden, risico’s

# 1. Probleemanalyse

* Probleemomschrijving
* Aanleiding project
* Achtergrond project schetsen
* Wat is de situatie
* Wat is er aan de hand

## 1.1 Omgevingsanalyse

- Meebeslissen

Directie SIM | 5 | +

Casusgroep | 5 | +

- Meewerken

Wecycle | 3 | +/-

Road2Work | 2 | +/-

- Meedenken

Gemeente | 2 | +

- Meeweten

Bedrijven | 1 | +/-

Werknemers SIM | 4 | -

Overheid | 3 | +

Afnemers | 3 | +/-

## Managementsurvey

# 2. Doel

-Probleem oplossen: concreet verwoord

Het doel is om het materiaalhergebruik van ICT-afval

# 3. Resultaat

-Tastbaar en Waarneembaar

# 4. Scope

Wat behoort wel/niet tot de werkzaamheden

# 5. Randvoorwaarden

Factoren waarop we geen invloed op uit kunnen oefenen

# 6. Risico’s

## 6.1 Risicoanalyse

# 7. Activiteitenplan

* Randvoorwaarden
* Duur
* Activiteiten
* Stroken/netwerkplanning

# 8. Business Case

- Kwalitatief & Financieel