**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](#_Toc479070921)

[1. Probleemanalyse 2](#_Toc479070922)

[1.1 Omgevingsanalyse 2](#_Toc479070923)

[Managementsurvey 2](#_Toc479070924)

[2. Doel 2](#_Toc479070925)

[3. Resultaat 2](#_Toc479070926)

[4. Scope 2](#_Toc479070927)

[5. Randvoorwaarden 2](#_Toc479070928)

[6. Risico’s 2](#_Toc479070929)

[6.1 Risicoanalyse 3](#_Toc479070930)

[7. Activiteitenplan 3](#_Toc479070931)

[8. Business Case 3](#_Toc479070932)

[Missie-statement 3](#_Toc479070933)

# 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

# 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

# Missie-statement

* Succesfactoren kunnen worden afgeleid en deze kunnen worden voorzien van een KPI en Norm
* Minstens drie succesfactoren
* Van ieder succesfactoren een voorbeeld stuurrapport om het voorstellingsvermogen te prikkelen