

**Geïntegreerde Proef**

TSO Elektriciteit elektronica

2018 – 2019

**Technisch directeur:** E. Van Gucht

**Mentor school:** E. Arckens

**Leerling:** Stijn Rogiest

**Voorwoord**

Hier voorwoord

Inhoud

[2 Inleiding 4](#_Toc3276282)

[3 Omschrijving van de opdracht 4](#_Toc3276283)

[4 Logboek 4](#_Toc3276284)

[5 Werking van het apparaat 4](#_Toc3276285)

[5.1 Werking 4](#_Toc3276286)

[5.2 Proces/Program flow 4](#_Toc3276287)

[5.3 Berekeningen 4](#_Toc3276288)

[6 Schema’s 4](#_Toc3276289)

[6.1 Schets 4](#_Toc3276290)

[6.2 Elektrisch/Electronisch 4](#_Toc3276291)

[6.3 Programma’s 4](#_Toc3276292)

[7 Uitleg van de componenten 4](#_Toc3276293)

[7.1 Componentenlijst 4](#_Toc3276294)

[7.2 (Micro)Controllers 4](#_Toc3276295)

[7.3 Communicatie 4](#_Toc3276296)

[7.4 Samenwerking van de componenten 4](#_Toc3276297)

[8 Besluit en zelfreflectie 4](#_Toc3276298)

[9 Bijlagen 4](#_Toc3276299)

# Inleiding

# Omschrijving van de opdracht

# Logboek

# Werking van het apparaat

## Werking

## Proces/Program flow

## Berekeningen

# Schema’s

## Schets

## Elektrisch/Electronisch

## Programma’s

# Uitleg van de componenten

## Componentenlijst

## (Micro)Controllers

## Communicatie

## Samenwerking van de componenten

# Besluit en zelfreflectie

# Bijlagen