

Miniatuur Robotwagen in een Smart City



Camille Louagie, Emiel Vanspranghels, Otto Meerschman, Ruben

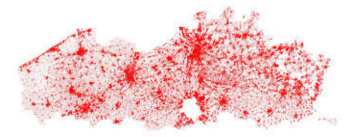
Leenknecht, Staf Rys

KU Leuven Kulak

Academiejaar 2020 – 2021

1 Hedendaagse maatschappelijke uitdagingen

- ► Toename verstedelijking
- ► Mobiliteitsproblemen
- ► Afhankelijkheid technologie



1 Slimme steden als oplossing voor het mobiliteitsprobleem

Definitie

Een stad die technologische innovatie gebruikt om de stedelijke werking efficiënt te laten verlopen

- Verbeteren van interacties
 - Fysieke beperkingen
 - Levenskwaliteit verhogen
- Diensten vereenvoudigen

Zelfrijdende Auto's als onderdeel van een slimme stad

Voordelen

- Rijden nauwkeuriger
 - Meer parkeerplaatsen
 - Minder files



Respect voor verkeersregels

Nadelen

- Kwetsbaar voor hackers
- Verminderde inkomst overheid
- Stijging werkeloosheid

1 Overzicht

1 Probleemstelling en oplossing



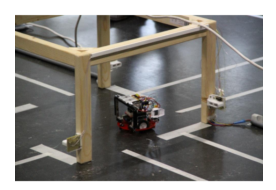
- 2 Schets van de situatie
- 3 Robot hardware
- 4 Besluit
- **5** Referenties

2 Situatie van de modelstad

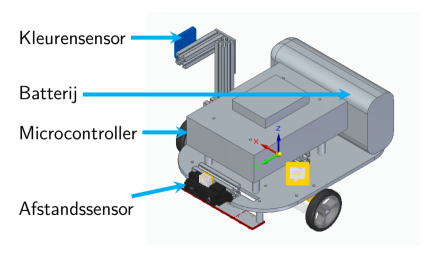
9 kruispunten met stopstreep en verkeerslicht

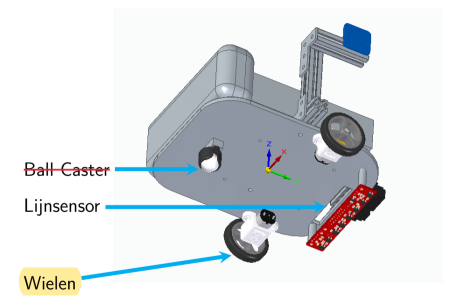


- Detecteerbare volglijn
- Mogelijkheid tot interactie met andere wagens



3 Ontwerp





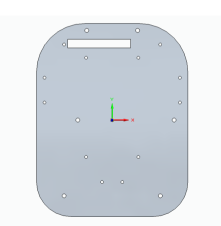
Keuzes bij het zelfontworpen chassis

- Afmetingen
- ► Hoek met de grond
- Lijnsensor



Wielen

Chassis-model



4 Besluit

- ► Zelfrijdend wagentje: Legt probleemloos een parcours af
- ► Toont mogelijkheden op grote schaal
- Budgetoverschot: Veiling anders aanpakken

References I

- 3bplus, Wat is een smart city (slimme stad): een introductie, https://3bplus.nl/wat-een-smart-city-slimme-stad-een-introductie/, laatste wijziging 17 juni 2016.
- Pieter Ballon. Smart cities. Lannoo. 2016.
- Benjamin Maveau en Kevin Truyaert, Opgave teamopdracht probleemoplossen en ontwerpen 2.
- Tom Van Gurp, Deze 30 bedrijven bestormen de markt voor zelfrijdende auto's, https://www.zelfrijdendvervoer.nl/mobiliteit/2016/04/26/dertig-fabrikanten-in-racevoor-marktaandeel-zelfrijdende-autos/?gdpr=accept, laatste wijziging 26 april 2016.

5 References II

- kentekencheck.nu, Wat zijn de voor- en nadelen van zelfrijdende auto's?, https://www.kentekencheck.nu/wat-zijn-de-voor-en-nadelen-van-zelfrijdende-autos/: :text=Zelfrijdendelaatste wijziging 11 december 2019.
- Primestone, Advantages and disadvantages of smart cities, https://primestone.com/en/advantages-and-disadvantages-of-smart-cities/, laatste wijziging 2 april 2020.
- M.F. Schenk, Smart cities in nederlandse context, Schenk, M.F., 2015.
- synoniemen.net, https://synoniemen.net/index.php?zoekterm=computerkraker.
- taalunie, https://taaladvies.net/taal/advies/vraag/1030/zogezegdzogenaamd/.

5 References III



Het groene boekje.



