

Robots binnen Datacenters

Robot Security Systems

Edwin Lustig

ROBOTS ROBOT COMPANY



Agenda

- Algemene robot technologie
- Nut & noodzaak robots
- Taken binnen een datacenter
- De techniek achter de robot
- Risico's

Algemene Robot Technologie

geschiedenis



Nut en noodzaak

- Kosten besparend
- Risico verlagend
- Onderscheidend

Taken binnen een datacenter

- Schoonmaak
- Transport
- Toegangscontrole
- Data vergaren
- Beveiligen

Schoonmaak





transport

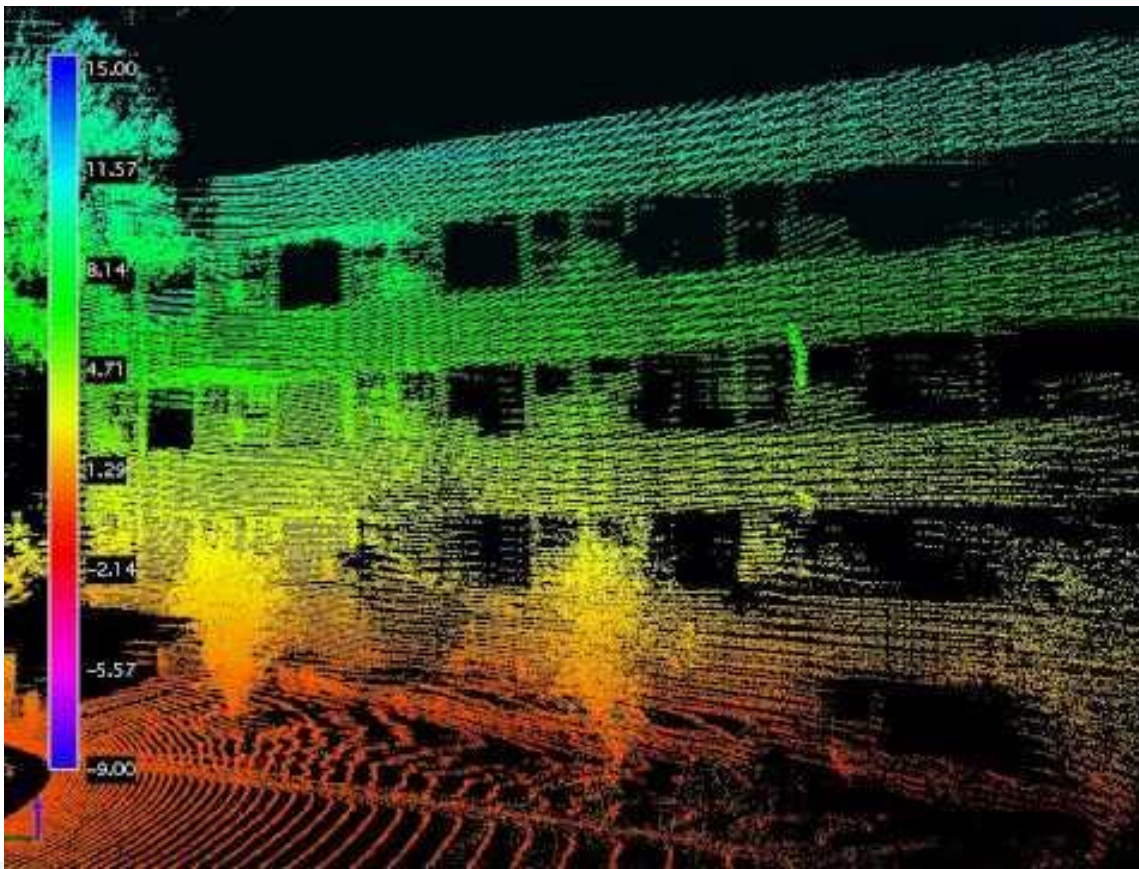


Beveiligen & Service

- Begeleiden bezoekers
- Identificatie / toegangscontrole
- Bewaken temperatuur
- Opsporen warmte bronnen
- Verificatie alarmen
- 360 graden beeld voor gebruikers

Techniek achter robot

- Zicht
- Veiligheid
- Autonomie



Risico's & beperkingen

- Data is draadloos ontsloten
- Een robot is niet flexibel en kent beperkt aantal taken
- Ruimtes dienen toegankelijk te zijn

Contactgegevens

- Bedrijfsnaam: Robot Security Systems
- Adres: Taco Scheltemastraat 5, Den Haag
- Telefoonnummer: 088 111 00 80
- E-mailadres: E.lustig@robotsecuritysystems.com
- Standnummer: 17