



Applied Data Science:
Smart Building

DE HAAGSE
HOGESCHOOL

Inhoudsopgave:

- Wat hebben wij zoal uitgespookt deze week
- Wat gaan we de komende week uitspoken

De afgelopen week:

- Hoofd- en deelvragen opstellen
- Context beschreven
- Probleemstelling



Hoofdvraag

“Hoe kunnen anomalieën en defecten volgens de richtlijnen van De Haagse Hogeschool te Delft opgespoord, weergegeven en gemeld worden met behulp van sensordata?”



DE HAAGSE
HOGESCHOOL

Deelvragen

- Welke anomalieën en defecten vinden nu plaats in De Haagse Hogeschool te Delft?
- Op welke manier kan sensordata gebruikt worden om anomalieën op te sporen en defecten te weergeven, opgespoord en melden?
- Zelfregulerend systeem op basis van meldingen



DE HAAGSE
HOGESCHOOL

Planning:

- Bezoek vestiging Delft (het pand waar het om gaat)
 - Vragen opstellen
- Stakeholders in kaart brengen
- Sprint review
- Git pagina mooi maken



**“Jongens, ik kan er vandaag niet bij zijn.
Ik heb ruzie met mijn vriendin”**

~ Even Steven

DE HAAGSE
HOGESCHOOL