

**Pitstop Minor Smart Industry** 

Tomas, Hieke en Matilda



### **Project**

#### Aanleiding

- Voortgang
- Oplevering
- Facturatie
- Nazorg

#### Hoofdvraag

 Wat is het meest geschikte systeem om de efficiëntie en productiviteit van het bedrijf te verbeteren, door middel van het automatiseren en digitaliseren van elementen van de bouw (kozijn)?

### Projectresultaten

- Plan van aanpak
- Stakeholders
  - Van de Vin
  - Uitvoerders (met nieuwe systeem tegenover zonder)
  - Engineer
  - Nazorg/beheer en onderhoud coördinator
  - Projectleider/manager
- Interviews en brainstormsessie
- Keuzematrix/afweging
- Proefdraaien







### **Doelen**



Tomas	Matilda	Hieke
Ik wil de verschillende digitaliseringsmogelijkheden in de bouw leren kennen.	Van 9 oktober tot 17 januari wil ik uit mijn comfortzone stappen door een ander werkveld, dan mijn huidige, te ontdekken.	Ik wil leren welke factoren mee spelen bij procesverbetering binnen een revitalisatiebedrijf.

## Ontwikkeling



Tomas	Matilda	Hieke
<ul> <li>Meningen of adviezen zijn gebaseerd op gedegen onderzoek.</li> </ul>	- Initiatief tonen en betrokken zijn.	<ul> <li>Bewust bezig met mijn persoonlijke groei binnen het project.</li> </ul>
<ul> <li>Toon veel initiatief en betrokkenheid.</li> </ul>	<ul> <li>Verken disciplines         buiten mijn vakgebied         (zie leerdoel).</li> </ul>	<ul> <li>Verken disciplines buiten mijn vakgebied.</li> </ul>
- Gebruik feedback en zelfreflectie om te leren.	- Eerst onderzoek doen.	- Door middel van onderzoek mijn mening onderbouwen.

# Hulpvragen

Tomas	Matilda	Hieke
<ul> <li>Op welke manier is jullie project vormgegeven?</li> </ul>	<ul> <li>Hoe zorgen jullie ervoor dat je 'op schema' blijft lopen?</li> </ul>	<ul> <li>Zien jullie uitdagingen die wij tegen gaan komen? Zo ja, heb je er ook al een</li> </ul>
- Waar streven jullie naar om te bereiken?	- Wat is een effectieve manier van communiceren met stakeholders?	creatieve oplossing voor?