

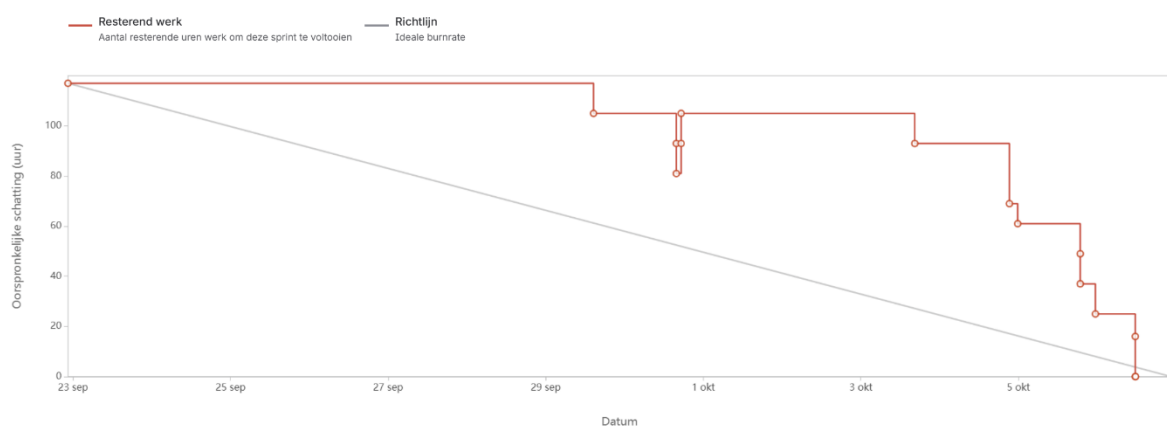
Scrumproducten

Backlog

Backlog (15 werkitems)			
<input type="checkbox"/> IBEIPC-5	Als gebruiker wil ik een deel kunnen selecteren om de oppervlakte op te meten zodat ik kan kiezen wat ik meet.	ONTTREKKEN VAN O...	NOG DOEN
<input type="checkbox"/> IBEIPC-6	Als gebruiker wil ik kunnen zien wat de nauwkeurheid is van de gemeten oppervlakte om te kunnen beoordelen of de berekening juist is.	ONTTREKKEN VAN O...	DOU
<input type="checkbox"/> TBEIPC-9	Als calculator wil ik op RGB kunnen filteren op de pointclouds zodat alle niet-ingekleurde punten verwijderd kunnen worden.	CLI-TOOL	NOG DOEN
<input type="checkbox"/> TBEIPC-10	Als calculator wil ik S.O.R.-filters kunnen toepassen zodat ik de buitenliggende punten eruit kan halen.	CLI-TOOL	3,5u
<input type="checkbox"/> IBEIPC-11	Als calculator wil ik een noisefilter kunnen toepassen zodat ik ongewenste puntjes kan verwijderen.	CLI-TOOL	3u
<input type="checkbox"/> IBEIPC-12	Als calculator wil ik meerdere pointcloud-bestanden kunnen inladen via een command-line interface zodat ik ze in één keer kan filteren.	CLI-TOOL	1u
<input type="checkbox"/> IBEIPC-13	Als calculator wil ik de filters kunnen kiezen die worden toegepast zodat ik controle heb over wat er gebeurt.	CLI-TOOL	2u
<input type="checkbox"/> IBEIPC-14	Als werkvoorbereider wil ik de progressie kunnen zien van toegepaste filters zodat ik weet hoever het proces is.	CLI-TOOL	2u
<input type="checkbox"/> IBEIPC-15	Als werkvoorbereider wil ik dat er goede logging en errorhandling wordt gedaan zodat problemen makkelijk kunnen worden opgelost.	RESEARCH OPPERV...	16u
<input type="checkbox"/> TBEIPC-58	Als opdrachtgever wil ik voor elke opleiding techniek een manier zien van accurateit zodat ik kan bekijken wat de best weg is.	ONTTREKKEN VAN O...	0m
<input type="checkbox"/> IBEIPC-65	Als gebruiker wil ik een rapportage van mogelijke fouten aan het einde van de calculatie zodat ik kan zien of er wat fout is gegaan	VAKKEN/WORKSHOPS	36u
<input type="checkbox"/> IBEIPC-162	Meetings	VAKKEN/WORKSHOPS	0m
<input checked="" type="checkbox"/> IBEIPC-90	Object Georiënteerd Programmeren 2	VAKKEN/WORKSHOPS	0m
<input checked="" type="checkbox"/> IBEIPC-91	Professional Skills	VAKKEN/WORKSHOPS	0m
<input checked="" type="checkbox"/> IBEIPC-92	Atelier/Workshops	VAKKEN/WORKSHOPS	0m

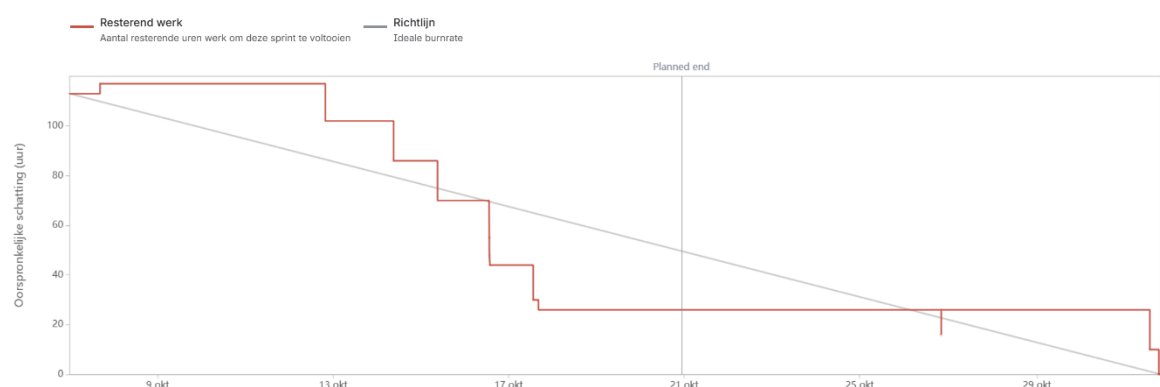
Burndownchart 1

Datum - 22 september 2025 - 6 oktober 2025
Sprintdoel - Research oppervlakte berekenen zover mogelijk uit werken



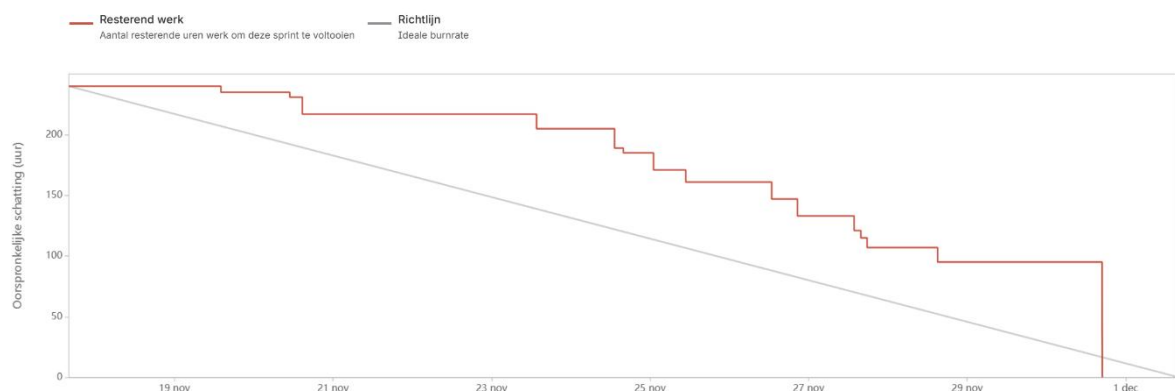
Burndownchart 2

Datum - 6 oktober 2025 - 20 oktober 2025



Burndownchart 3

Datum ~ 17 november 2025 - 1 december 2025



Burndownchart 4

Datum ~ 1 december 2025 - 15 december 2025

Sprintdoel - Kaart(pdf), Kaart(googlemaps), api koppelen met de frontend, een export knop en evenementen pagina

