

Aan de bewoners van
Titus Brandsmalaan & Montgomerystraat
Sweelincklaan en Peter van Anrooystraat

Betreft: nieuwsbrief november 2025

Datum: 18 november 2025

Beste heer, mevrouw,

Op 4 november 2025 organiseerden Portaal en Van Wijnen de eerste bewonersavond over de toekomstplannen voor uw woningen. We informeren u via deze nieuwsbrief graag over wat we die avond hebben besproken én wat de volgende stappen zijn. Ook als u niet aanwezig was, bent u zo helemaal op de hoogte.

Terugblik op de bewonersavond

De opkomst was groot. Veel bewoners kwamen naar Huis van de Buurt Vogelvlucht. Fijn dat u er was! Tijdens de avond kon u langs verschillende panelen lopen. U maakte kennis met het projectteam en kreeg informatie over de plannen.

Wat gebeurde er tijdens de avond?

Bewonersbegeleider Jamie noteerde wie aanwezig was. Zij keek met u mee of uw contactgegevens nog klopten, zoals e-mailadres en telefoonnummer. Zo kunnen we u in het vervolg goed bereiken.

Boven maakte u kennis met de mensen die werken aan dit project:

- Chris (projectmanager) liet de voorlopige planning zien
- Coos van Van Wijnen vertelde over de eerste bevindingen van het technisch onderzoek
- Jonne (technisch projectcoördinator) vroeg bewoners wat zij nog missen en zelf belangrijk vinden



Hulp nodig bij het invullen?

Het onderzoek is digitaal. Jamie helpt u graag, ook bij u thuis om het onderzoek in te vullen. U bereikt haar via: [06 10 92 78 82](tel:0610927882) of renovatieleiden@portaal.nl

Zo kan iedereen meedoen!

Vanaf nu houden we u regelmatig op de hoogte

Wanneer er nieuws is, ontvangt u een nieuwsbrief. Ook plaatsen we updates op de projectpagina's.

Wat kunt u nu doen?

- ✓ Bekijk de projectpagina
- ✓ Vul binnenkort het bewonersonderzoek in
- ✓ Neem contact op als u vragen heeft

Met vriendelijke groet,

Chris, Jonne, Viola & Jamie
Het projectteam van Portaal



Bezoek de projectpagina's:

[Renovatie Titus Brandsmalaan en Montgomerystraat | Leiden - Portaal](#)

[Renovatie Sweelincklaan en Peter van Anrooystraat | Leiden - Portaal](#)