

INTRO

Het eerste gesprek over het onderzoek was op 23 april 2023 met de Gemeente en Saxion. In juni 2023 werd de overeenkomst getekend door de Gemeente Apeldoorn, Saxion Energy for Business en de lectoraten van Saxion. De studenten zijn vanaf begin oktober '23 actief begonnen tot eind januari 2024. De eindresultaten werden gepresenteerd aan een select aantal buurtbewoners. Voor Homerus Energiek hebben Adèle Reiss en Bart Bokhorst het onderzoek actief ondersteund.

HOOFDLIJNEN RESULTATEN ONDERZOEK SAXION HOGESCHOOL

1. HOGE RESPONS OP BEWONERSENQUÊTE:
 - 66 % van de buurt heeft de enquête ingevuld
 - 80 % van de buurt heeft op een of andere manier een bijdrage geleverd aan het onderzoek.

2. BEVESTIGING DAT WE OP DE GOEDE WEG ZIJN
 - Er gebeurt al veel door bewoners zelf
 - Voldoende draagvlak voor vervolgonderzoek collectieve oplossingen
 - Interesse voor buurtbatterij, echter veel haken en ogen!

3. ENKELE UITBREIDINGEN VAN DASHBOARD:
 - Andere kleuren
 - Extra grafiek voor som gas en elektra in kWh ter verbetering vergelijkbaarheid met verbruik warmtepompen.
 - Toevoegen kostenoverzicht door invoeren prijsgegevens

4. CHECKLIST MET BESPARINGSCIJFERS VAN MAATREGELEN PER WONING

TOELICHTING

Het onderzoeksrapport laat een lovenswaardig, uitgebreid palet aan elementen van de warmtetransitie zien, maar levert voor Homerus Energiek uiteindelijk weinig nieuwe inzichten op. We zien het rapport wel als een bevestiging dat we goed op weg zijn. We hopen dat het onderzoek en de resultaten ons allen weer nieuw elan geven om verder te gaan. We zijn gelukkig met de respons op en uitkomsten van de gehouden enquête. En het op de Homerusstraat toegesneden overzicht van de individueel te treffen maatregelen is een aardige checklist voor de bewoners om nog eens goed te kijken wat er allemaal mogelijk is om de warmtevraag vanuit de eigen verantwoordelijkheid te beperken. Het verrassend hoge percentage geïnteresseerden voor collectieve oplossingen en inkoop geeft ook weer handvatten om verder te gaan.