

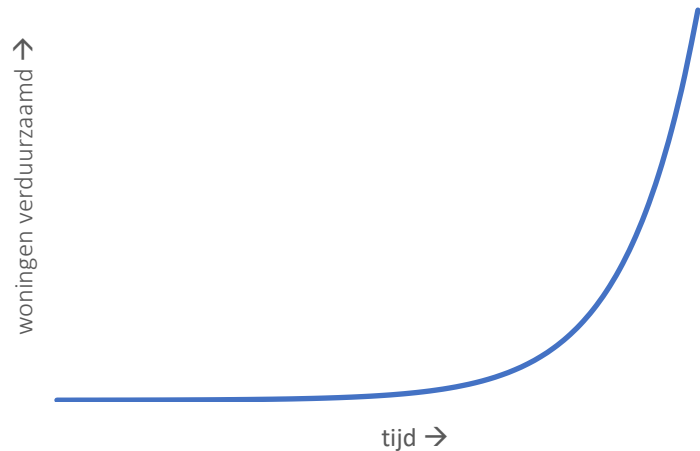
Nieuwe Energie Overijssel

Overijssel Verbouwt

Een sprong naar een duurzame woningvoorraad

Waarom Overijssel Verbouwt?

- Opgave: 500 duizend woningen aardgasvrij tot 2050
- Groot aandeel individuele oplossingen
- Forse tempoversnelling nodig
- Bestaande concepten en technieken: warmtefonds, transform, energieloketten, etc.
- Uitdaging: concept naar realisatie



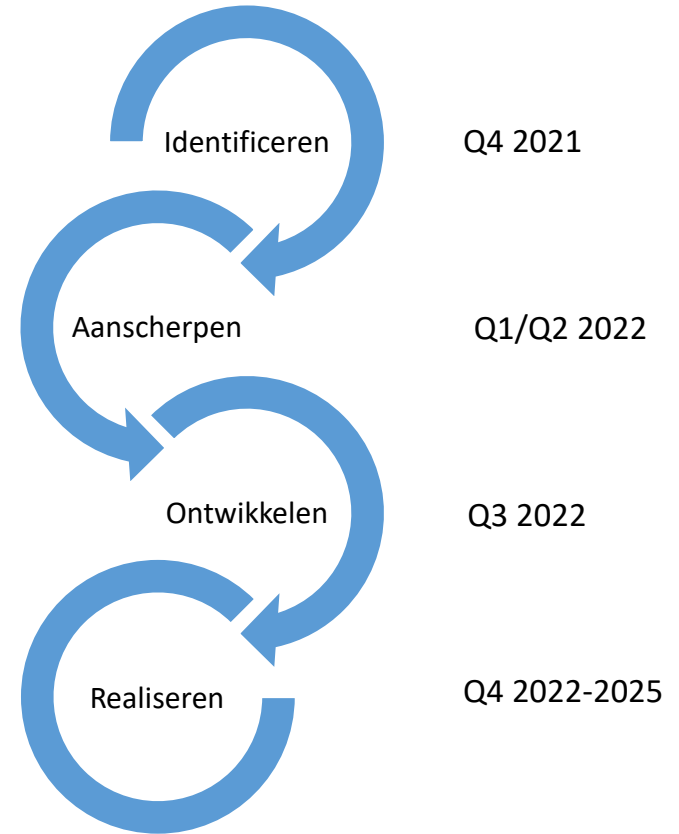
Wat is Overijssel Verbouwt?

Van uitdaging naar realisatie:

- Schaalsprong verduurzaming van woningen
- Focus op energiebesparing (aardgasvrij = lange termijn)
- Versnelling en opschaling
- Gerichte aanpak voor concrete toepassingen (technieken én gedrag)
- Focus op individuele warmte-oplossing (≠ wijkaanpak)
- Gemeente initieert, Nieuwe Energie Overijssel ondersteunt

Hoe?

- Stap 1: identificeren vraagstukken, vertragers en versnellers, oplossingsrichting (in 3 werksessies)
- Stap 2: aanscherpen vraagstuk en oplossingsrichting
- Stap 3: ontwikkelen oplossingen
- Stap 4: praktijktest



Stap 1: identificeren

Q4 2021 /Q1 2022



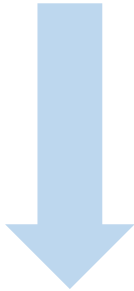
Sessie 1
18 november

Sessie 2
9 december

Sessie 3
13 januari

Stap 2: Aanscherpen Q1/Q2 2022

Propositie



Samenwerkingsafspraken

Propositie:

- Vraagstuk + oplossingsrichting
- Max 1 A4

Aanscherpen:

- Verdiepen en doorgronden
- Begeleiding provincie

Concrete afspraken over uitvoering tussen:

- Gemeente (trekker), provincie (ondersteuner),

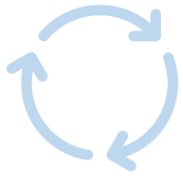
Stap 3: Ontwikkelen

Q3/Q4 2022

- Ontwikkelen aanpak of toepassing
- In dialoog met doelgroep en marktpartijen
- Verrijken en inspireren
- Toetsen business case (gezamenlijk):
 - Impact
 - Haalbaarheid
 - Schaalbaarheid

Stap 4: Realiseren

Q3/Q4 2022 - 2025



- Uitvoeren
- Testen
- Aanscherpen



- Ontsluiten