

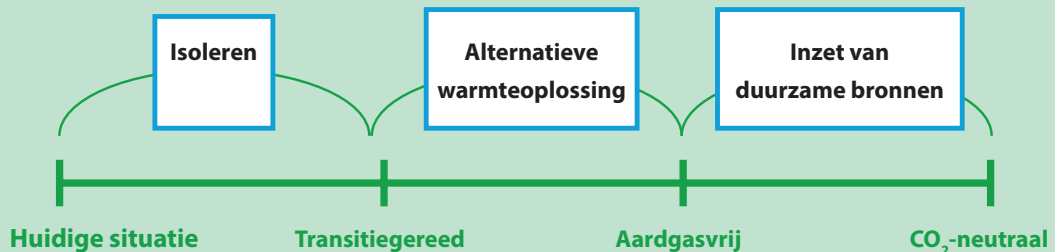
TRANSITIEVISIE WARMTE

De komende jaren wil gemeente Schouwen-Duiveland belangrijke stappen zetten om onze woningen op een zuinige, duurzame en comfortabele manier te verwarmen. Dat betekent dat we samen met bewoners volop in gaan zetten op besparing van aardgas door middel van isoleren en het overstappen op alternatieven zoals hybride warmtepompen. Deze transitie naar duurzaam verwarmen noemen we de warmtetransitie.

Schouwen-Duiveland heeft een Transitievisie Warmte opgesteld die op hoofdlijnen aangeeft welke mogelijkheden er op buurt, wijk- of gemeenteniveau zijn om aardgas te besparen in de woningen.

IN STAPPEN NAAR AARDGASVRIJ: BEGINNEN MET ISOLEREN

De warmtetransitie is een complexe opgave. Op hoofdlijnen onderscheiden we 3 stappen die nodig zijn om te zorgen dat we onze gebouwen kunnen verwarmen met duurzame warmte.



Alles wat u niet gebruikt, hoeft u ook niet op te wekken. Begint u daarom met isoleren maar denkt u ook aan ventileren, elektrisch koken en in sommige gevallen het aanpassen van de binneninstallatie. Met deze maatregelen besparen we energie, vergroten we het wooncomfort én bereiden we de woning voor op verwarmen zonder aardgas. Een woning die deze stappen doorlopen heeft, is klaar voor de duurzame warmteoplossingen en noemen we 'transitiegereed'.

ALTERNATIEVEN VOOR AARDGAS

In Schouwen-Duiveland kijken we naar meerdere alternatieven voor aardgas. Op die manier sluiten we zo goed mogelijk aan bij de lokale situatie in elke buurt of dorp. Zo zoeken we naar de meest haalbare en betaalbare oplossing. Op dit moment zijn er 3 warmteoplossingen realistisch. Dat is all-electric verwarmen, lokale warmtenetten aanleggen en gebruik maken van hernieuwbaar gas. Er zijn ook warmteoplossingen in ontwikkeling.



TRANSITIEPADEN EN DE TRANSITIEKAART

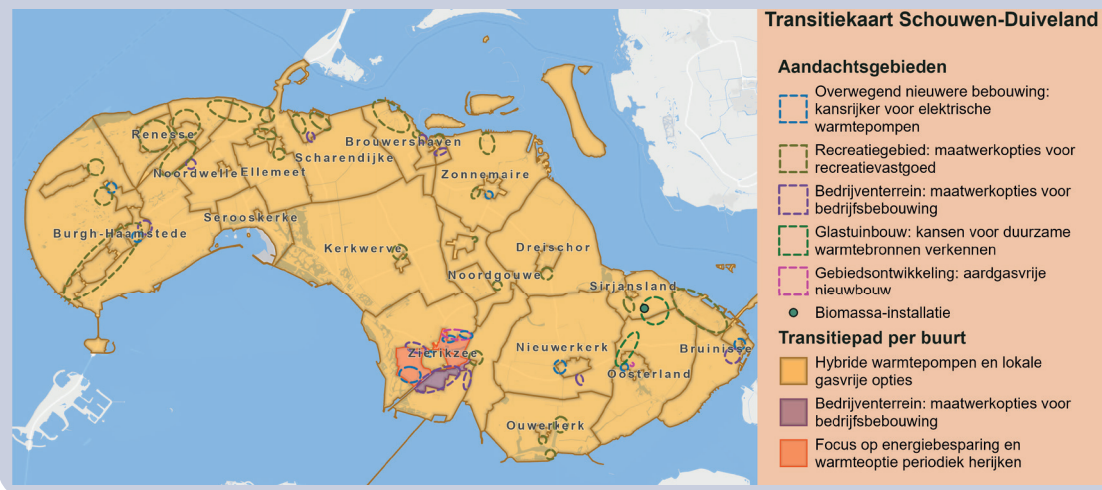
Voor de verschillende wijken en dorpen in onze gemeente hebben we naar het meest haalbare en betaalbare transitiepad gekeken richting een toekomst zonder aardgas.

Een transitiepad zegt iets over hoe kansrijk een alternatief voor aardgas is voor een buurt.

De gemeente Schouwen-Duiveland heeft 1 dominant transitiepad voor de hele gemeente en daarbinnen enkele aandachtgebieden met hun eigen transitiepad.

Wat gaan we de komende tijd doen?

- **Isolatieaanpak voor de hele gemeente** – We maken een plan waarin we oplossingen bedenken om het isoleren van woningen aantrekkelijk te maken. Wij kijken bijvoorbeeld naar het bouwjaar van uw woning om inzicht te krijgen in specifieke isolatiemaatregelen en subsidiemogelijkheden.
- **Stimuleren van (hybride en elektrische) warmtepompen** - Waar woningen al voldoende geïsoleerd zijn, stimuleren en informeren we bewoners over de mogelijkheden om over te stappen op een hybride warmtepomp of een volledige warmtepomp. Dit is afhankelijk van het bouwjaar van een gebouw.
- **Lokale kansen verder verkennen** - We gaan verkennen in welke buurten er kansen zijn om wijkgericht aan de slag te gaan. We kijken daarbij welke andere opgaven erin buurt of dorp zijn, bijvoorbeeld op het gebied van renovatie, vergroening en mobiliteit. Dit doen we samen met inwoners en inwonerscollectieven.



VOORBEREIDEN OP AARDGASVRIJ WONEN

Om uw woning voor te bereiden, kunt u alvast maatregelen nemen. Onderstaande maatregelen besparen energie en verhogen het comfort. Vaak zijn hiervoor subsidies beschikbaar. Via de subsidiecheck op het duurzaam bouwloket: www.duurzaambouwloket.nl/schouwen-duiveland kunt u zien welke subsidies beschikbaar zijn. [Stichting Energiek Zeeland](http://StichtingEnergiekZeeland) kan u helpen met een gratis, onafhankelijk, persoonlijk en vrijblijvend energieadvies. Woont u in een huurwoning, neem dan contact

- **Vervang enkel glas door HR++ dubbelglas**
- **Laat de spouwmuur isoleren**
- **Isoleer de vloer van de begane grond**
- **Isoleer het dak**
- **Zorg voor voldoende ventilatiemogelijkheid**
- **Stap over op elektrisch koken**

MEER INFORMATIE

Meer informatie, suggesties en voorbeelden om zelf aan de slag te gaan zijn te vinden op:

schouwen-duiveland.nl/duurzaamheid-en-milieu/energie/alternatieven-voor-aardgas.

U kunt ook de [adressentool](#) raadplegen. Hier kunt u zelf zien wat op dit moment de beste duurzame verwarmingsoptie voor uw woning of pand is.