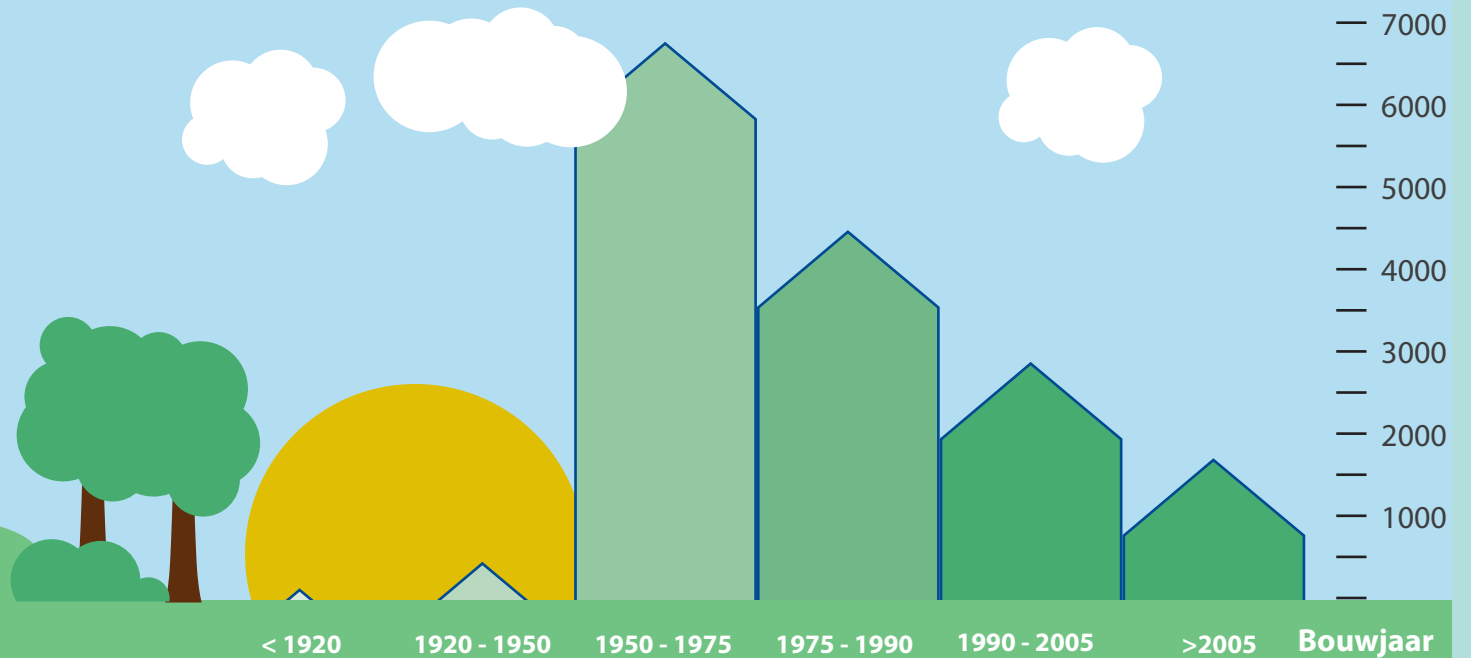


Transitievisie Warmte

Als Heemskerk willen we in 2050 een energieneutrale gemeente zijn, waarbij alle gebruikte energie duurzaam is opgewekt.

Dat betekent ook dat we onze gebouwen op een andere, duurzame manier moeten gaan verwarmen.

De gemeente Heemskerk heeft een Transitievisie Warmte opgesteld die op hoofdlijnen aangeeft welke mogelijkheden er op buurt, wijk- of gemeenteniveau zijn om CO2 te besparen in de gebouwde omgeving.



De huidige situatie

23
PROCENT

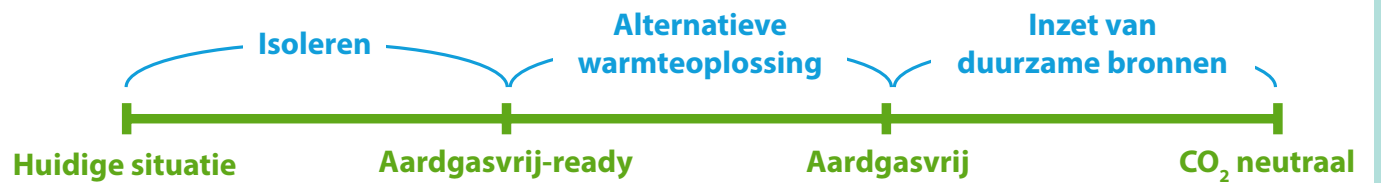
van de energievraag van Heemskerk bestaat uit het gebruik van aardgas in de gebouwde omgeving voor verwarmen, warm water en koken

17.370
WONINGEN

gebruiken gemiddeld zo'n **1.260 m3** aardgas per jaar

We zullen de komende jaren moeten versnellen naar gemiddeld **580 woningen per jaar** die aardgasvrij worden.

In stappen naar aardgasvrij: beginnen met isoleren



Alles wat je niet gebruikt, hoef je ook niet op te wekken, bovendien is isolatie nodig om over te kunnen stappen op aardgasvrije oplossingen die het huis met lagere temperatuur verwarmen.

Alternatieven voor aardgas

In Heemskerk gebruiken we niet één alternatief, maar een mix van collectieve en individuele oplossingen om het aardgas te vervangen.

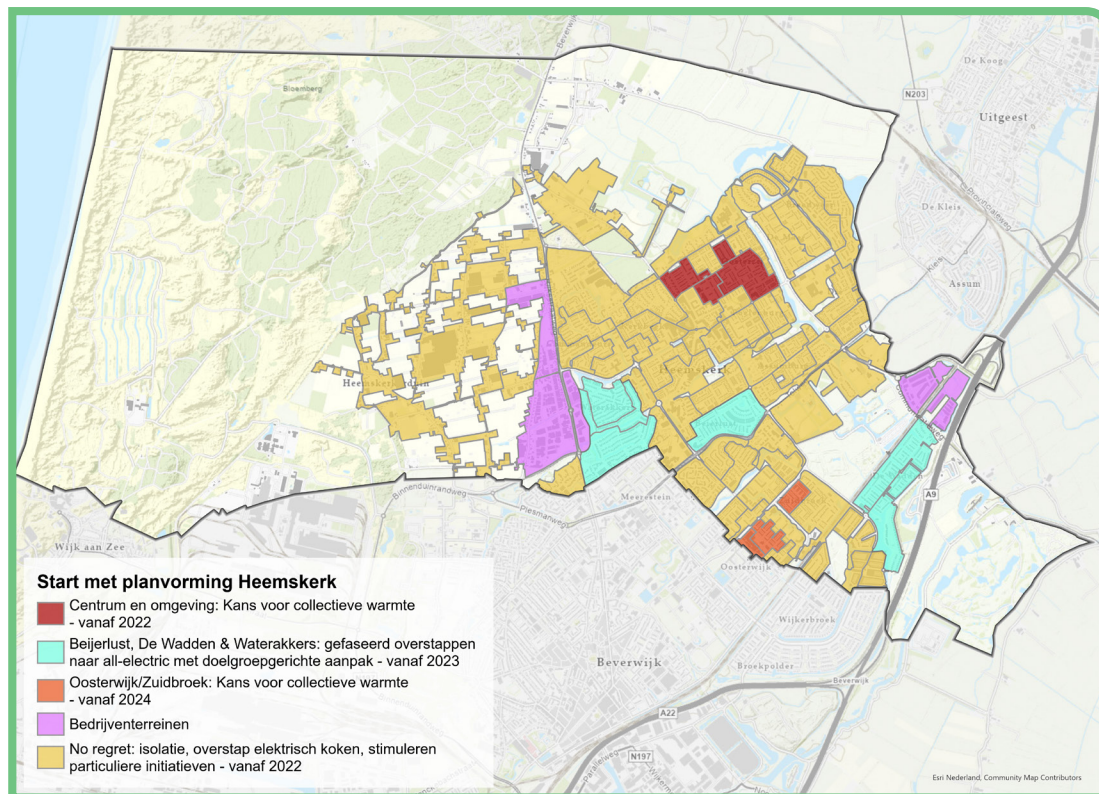


Planning



Transitiekaart

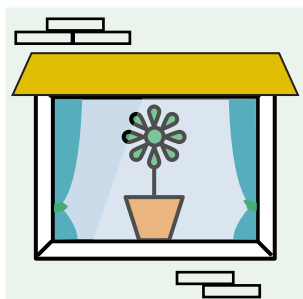
We kunnen niet heel Heemskerk in één keer aardgasvrij maken. We hebben daarom gezocht naar logische startpunten.



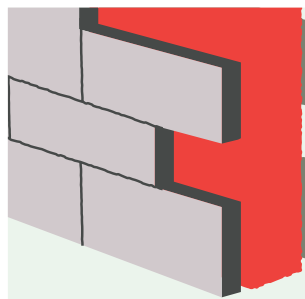
Uw woning voorbereiden op wonen zonder aardgas

Om uw woning voor te bereiden kunt u alvast maatregelen nemen. Onderstaande maatregelen besparen energie en verhogen het comfort. Vaak zijn hiervoor subsidies beschikbaar. Het duurzaamheidsloket kan u helpen met een gratis, onafhankelijk, persoonlijk en vrijblijvend energieadvies. Voor meer informatie kan u kijken op www.duurzambouwloket.nl/gemeente/Heemskerk. Woont u in een huurwoning, neem dan contact op met uw verhuurder.

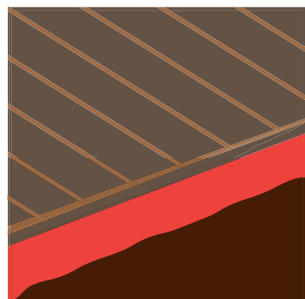
Vervang enkel glas door HR++ dubbelglas



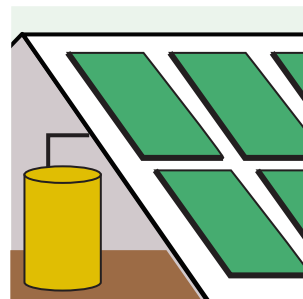
Laat de spouwmuren isoleren



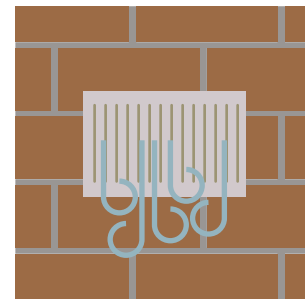
Isoleer de vloer van de begane grond



Plaats zonnepanelen en/of een zonneboiler



Zorg voor voldoende ventilatiemogelijkheid



Stap over op elektrisch koken

