

# ROUTEKAART

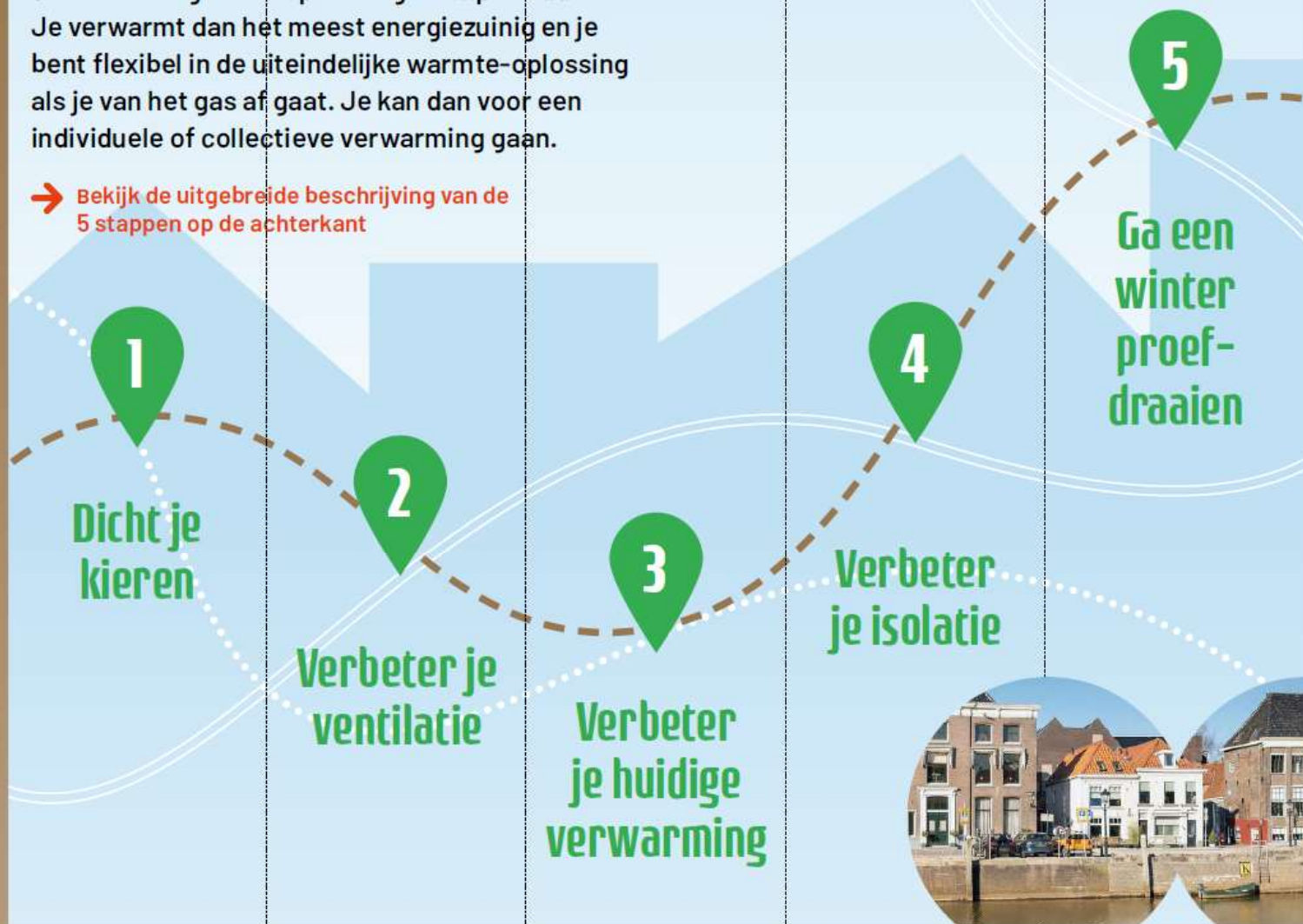
## In 5 stappen klaar voor gasloos



**GA MEE  
OP SAFARI  
IN JE EIGEN  
HUIS**

Het doel is om je huis warm te krijgen terwijl je cv-ketel is afgesteld op een lage temperatuur. Je verwarmt dan het meest energiezuinig en je bent flexibel in de uiteindelijke warmte-oplossing als je van het gas af gaat. Je kan dan voor een individuele of collectieve verwarming gaan.

→ Bekijk de uitgebreide beschrijving van de 5 stappen op de achterkant



**Dicht je kieren, verbeter je comfort en verminder warmteverlies.** Met kieren dichten kun je tot wel 15% besparen op je warmterekening.

**Verbeter je ventilatie.** Goed ventileren is belangrijk voor je eigen gezondheid en beter voor het behoud van je huis.

**Verbeter je huidige verwarming.** De meeste verwarmingssystemen hebben geen optimaal rendement. Optimaliseer je HR-ketel voor meer rendement en verbeter de afgifte van je radiatoren voor een comfortabeler huis.

**Verbeter je isolatie.** Isoleer de ruimtes die je verwarmt. Zoals de woonkamer en studeerkamer.

**Ga een winter proefdraaien.** Verwarm je huis minimaal één winter op lage temperatuur. Ervaar het comfort en stuur bij als het nodig is.

# CHECKLIST

## In 5 stappen klaar voor gasloos

Samen met je burens isoleren is leuker, voordeliger en vertrouwder.

Woon je in Overhees? Doe dan mee met de gezamenlijke inkoopactie voor isolatie en zonnepanelen; vul de enquête in via onderstaande QR code, of ga naar [www.soesterenergie.nl/overhees](http://www.soesterenergie.nl/overhees)



### 1 Dicht je kieren

Ga op kierenjacht in je eigen huis. Zet de afzuiging en ventilatie op vol of wacht tot een winderige dag en voel of het tocht op deze plekken:

- Doorgangen van installatietechniek in huis: CV, keuken en meterkast
- Deuren en ramen
- Kattenluik en brievenbus
- Aansluiting dak-muur (vaak achter knieschot op zolder)
- Houten panelen onder ramen
- Stopcontacten bij houtskeletbouw
- Scheuren in de muur bij hoeken en aansluiting plafond
- Kruipruimte- of kelderluik
- .....

#### Nog 3 tips:

- Hou je bewonersinitiatief in de gaten voor een warme burendag en neem energiebesparende maatregelen met je burens
- Check [www.milieucentraal.nl/naden-en-kieren-dichten](http://www.milieucentraal.nl/naden-en-kieren-dichten)
- Nodig een energiecoach uit:

Maak een afspraak via [www.energieactiefsoest.nl/energiecoaches](http://www.energieactiefsoest.nl/energiecoaches)

### 2 Verbeter je ventilatie

- Maak eventuele ventilatieroosters en filters regelmatig schoon
- Zorg dat lucht door je huis kan: daar is de ruimte onder je binnendeuren voor
- Plaats een CO2 meter in je woonkamer en slaapkamer
- Zet ventilatieroosters en kiepraampjes open en ventileer extra bij koken en veel bezoek

### 3 Verbeter je verwarming

- Maak schoon achter je radiatoren of convectorput
- Plaats radiatorfolie achter je radiatoren
- isoleer verwarmingsleidingen die niet verwarmd zijn: zolder, schuur of bijkeuken
- Zet je CV-ketel op maximaal 60 graden [www.zetmop60.nl](http://www.zetmop60.nl)
- Plaats een booster op de radiatoren in de ruimtes die je verwarmt: de woonkamer, studeerkamer
- Laat je radiatoren waterzijdig inregelen

### 4 Verbeter je isolatie

- Inventariseer de ruimtes die je verwarmt: daar haal je de meeste (comfort)winst
- Vraag naar ervaringen van je burens
- Doe mee aan een gezamenlijke inkoop

### 5 Ga een winter proefdraaien

Je huis op lage temperatuur verwarmen is anders dan je gewend bent.

- Zet je CV-installatie op 45 graden. Let op: alleen je CV, dus niet je drinkwater
- Het duurt langer voordat je huis helemaal warm is. Zet de verwarming 's avonds niet de laag (max. 2 graden verschil) en plaats drangers op je deuren
- Je krijgt niet meer een 'golf' van warmte bij het opstarten van je CV-systeem
- Radiatorboosters helpen als het net niet comfortabel warm wordt
- Laat het vermogen van je CV installatie instellen op de nieuwe (lage) temperatuur als je onderhoudsmonteur er is

Het webinar is geproduceerd door de Zwolse bewonersinitiatieven in opdracht van de gemeente Zwolle.



Bekijk hier het webinar 'In 5 stappen klaar voor gasloos' terug.



Soester Energie is een initiatief van bewoners, voor bewoners [www.soesterenergie.nl](http://www.soesterenergie.nl)