

# MEI ELKOAR FOAR IN WAARM BALK!



## Hier komt onze warmte vandaan!

Aan de Gaaikemastraat in Balk gebeurt al meer dan 25 jaar iets bijzonders. Op deze plek bevindt zich AVK Plastics waarvan de helft van de ongeveer honderd medewerkers in Balk woont. Bij AVK Plastics worden hoogwaardige producten gemaakt van zoveel mogelijk gebruikt materiaal, zoals plastic flessendoppen. Het

gerecyclede plastic wordt veranderd in transportpallets en straatpotten, die op hun beurt weer recyclebaar zijn (zie ook pagina 2). Dit proces draait 24 uur per dag, zeven dagen per week.

### Balk verwarmen

Tijdens de productie komt warmte vrij. Helaas verdwijnt deze warmte nu nog

in de lucht, terwijl het juist gebruikt kan worden om woningen te verwarmen. Maar zo iets doe je niet zomaar. Daarvoor is een warmtenet nodig. Dat bestaat uit onder andere een Warmte-Koude-Opslag op een diepte van ongeveer 150 meter. Hierin kan tot de winter warmte worden bewaard. Daarnaast vraagt een warmtenet onder

meer om een technische ruimte en een netwerk van leidingen waardoor de warmte naar de huizen wordt geleid.

### Verder groeien

In Balk wordt er hard gewerkt om dit mogelijk te maken. AVK Plastics draagt hier actief aan bij, zodat het bedrijf op een duurzame manier verder kan

groeien. Daarnaast wordt door Eigen Warmte Balk onderzocht of en hoeveel warmte we uit de Luts kunnen halen. Daarmee laten we zien dat we als klein dorp grote stappen zetten om de traditionele, fossiele brandstoffen voor verwarming achter ons te laten. We stappen over naar duurzamere en hernieuwbare bronnen.



## ‘Interesse melden is heel belangrijk!’

“Balk komt steeds dichterbij de realisatie van een warmtenet”, zegt projectleider Goffe Venema van Eigen Warmte Balk. “We zijn al ontzettend ver gekomen, van een haalbaarheidsonderzoek in 2021-2022 tot een schetsontwerp van het warmtenet eind 2024. En nu zitten we in 2025: dit wordt echt een heel belangrijk jaar voor Eigen Warmte Balk en daarmee voor ons dorp.”

### Grote kans van slagen

Vertrouwen in de vervolgstappen heeft Goffe zeker. “De partijen die vorig jaar juli de nieuwe intentieovereenkomst ondertekenden, zijn Energie Coöperatie Gaasterland, gemeente De Fryske Marren, woningcorporatie Dynhus, AVK Plastics, Plaatselijk Belang Balk Vooruit en ondernemersvereniging Eigen Haard / De Stikke. Zij zien dat het warmtenet ontzettend belangrijk is om betaalbare warmte te kunnen realiseren. Iedereen voelt ook dat

het project een grote kans van slagen heeft. Als tweede warmteproject in Nederland worden we gelukkig ook ondersteund met een lening van één miljoen euro vanuit het landelijke Ontwikkelfonds Warmte. En het allerbelangrijkste is toch wel dat al ruim 250 Balksters hun interesse voor het warmtenet aan ons hebben doorgegeven.”

### Jij bent belangrijk

Goffe benadrukt dat het in 2025 heel belangrijk is dat zoveel mogelijk Balksters in het warmtenetgebied hun interesse melden. “We zijn namelijk zover dat we marktpartijen gaan zoeken, een coöperatief warmtebedrijf oprichten en subsidie en financiering regelen. Marktpartijen, financiers en subsidieverstrekters willen weten hoeveel interesse er bij bewoners is. Zij doen niet mee als er niet genoeg interesse is. Een voorwaarde voor de Warmtenetten Investeringsubsidie is bijvoorbeeld dat

60 procent van de bewoners zich als geïnteresseerde heeft gemeld.”

### Je beslist pas later

Goffe geeft aan dat het melden van je interesse echt vrijblijvend is. “Je beslist pas definitief als je weet wat het gaat kosten, wat er in je woning gebeurt en als je antwoord hebt op al je vragen. Maar, zoals gezegd: hoe meer Balksters zich nu aanmelden, hoe kansrijker het project. Dat is echt belangrijk, want het warmtenet is voor de meeste woningen in en rondom de kern van Balk de enige haalbare en betaalbare manier om aardgasvrij te worden.”

Op pagina 3 lees je meer over de oprichting van het coöperatief warmtebedrijf en waarom het warmtenet een betere optie is om aardgasvrij te worden. Heb je vragen of wil je je aanmelden? Neem dan contact op via [info@eigenwarmtebalk.frl](mailto:info@eigenwarmtebalk.frl).

## Voor in je agenda!

Er komt weer een dorpsbijeenkomst. We vertellen je meer over ons project en jij kunt al je vragen stellen. Zien we je dan?

- Dag:** Woensdag 9 april
- Tijd:** Van 19.30 tot 21.30 uur. Inloop vanaf 19.00 uur
- Locatie:** De Treemter
- Aanmelden:** Niet verplicht, maar het is fijn als je even mailt: [info@eigenwarmtebalk.frl](mailto:info@eigenwarmtebalk.frl)

9 april 19.30 uur

## Word Straatambassadeur!

Heb jij hart voor jouw buurt en wil je bijdragen aan een duurzamer Balk? Word Straatambassadeur voor Eigen Warmte Balk! Als ambassadeur ben jij de schakel tussen de bewoners van jouw straat en het project. Je beantwoordt vragen en deelt ideeën en zorgen. Jij zorgt er met onze hulp voor dat jouw straat/buurt goed geïnformeerd blijft. Vrijblijvend aanmelden kan via [info@eigenwarmtebalk.frl](mailto:info@eigenwarmtebalk.frl). We nodigen je dan eerst uit voor een gezellige informatiebijeenkomst.





# Balksters aan het woord

Iedere Balkster heeft zijn of haar eigen ideeën bij verduurzamen. Terwijl de een al aardgasvrij is, weet de ander nog niet wat nu de beste aanpak is. Sommigen kunnen niet wachten tot het warmtenet er is, maar vragen zijn er ook. Een aantal Balksters vertelt over wat zij al hebben gedaan of willen doen in hun eigen woning.

## ‘Laat het warmtenet maar snel komen’

Balkster Auke Dooper heeft al veel gedaan om zijn woning uit 1965 aan de Herman Gorterstraat te verduurzamen. De houten vloer bleef: “Wat goed is, moet je niet wegdoen. Dat hoort ook bij duurzaamheid. Bovendien kun je een houten vloer prima isoleren.” Door de maatregelen halveerde zijn gasverbruik van 2.300 naar 1.200 kuub. “Dat is goed voor het klimaat en het scheelt geld.”



Fryske Marren waar ik vergunningverlener Bouw ben, en Dynhus zijn betrokken. Dat geeft vertrouwen.”

Volgens Auke is het goed om als dorp te onderzoeken hoe we fossielvrij kunnen worden. “Dat moeten we ook doen. Voor het klimaat, volgende generaties, de kosten en om minder afhankelijkheid van andere landen te zijn.” Hij bezocht in 2022 de eerste dorpsbijeenkomst en meldde zich aan voor het warmtenet. “Ik wil wel weten wat het kost, wat er moet gebeuren in mijn woning en hoe de warmte wordt gegarandeerd. Maar ik heb er vertrouwen in. Laat dat warmtenet er maar snel komen!”

## Subsidie en isolatie

Auke isoleerde het dak, de vloer en de spouwmuur. “Voor deze drie maatregelen kregen we subsidie. We hebben verder gekozen voor een mechanische ventilatie, voor een gezond binnenklimaat. Ook is er een waterontharder geïnstalleerd. Daarmee verleng je de levensduur van onder andere de vaatwasser, de wasmachine en het sanitair.” Over een aardgasvrije woning had Auke eerder niet nagedacht. “Maar toen ik hoorde over een warmtenet voor Balk, was ik direct enthousiast. Het is een prachtig dorpsinitiatief. Ook mijn werkgever, gemeente De

gen voor olie- en gastransport, weet dat de overstap wel nodig is. “In mijn werk zetten we steeds meer in op verduurzaming en andere technieken. Dat moet ook wel voor het klimaat, om het betaalbaar te houden en om minder afhankelijk te zijn.”

## Meer duidelijkheid nodig

Alleen hoe ze dat aan de Lytse Side gaan doen, is nog de vraag. Hinse: “Onze burens hebben aquathermie, ze halen warmte uit de Luts. Daar willen we wel wat meer van weten. Mogelijk komen er in de toekomst ook nog andere oplossingen, zoals waterstof door de bestaande gasleidingen. Het warmtenet is er voor ons wel echt als interessante optie bijgekomen. We hebben zeker interesse, alleen we moeten eerst meer duidelijkheid krijgen onder meer de kosten en de leveringszekerheid. Ook vinden we het allemaal nog lang duren. Het zou fijn zijn als het warmtenet er snel is.”

## ‘Een interessante optie’

Francis en Hinse Koning zijn lid van Energie Coöperatie Gaasterland (ECG), de initiatiefnemer van Eigen Warmte Balk. Sinds 2001 wonen ze met hun twee kinderen in een vrijstaande woning aan de Lytse Side (1891).

“We hebben ons huis in drie fasen verduurzaamd. Dak, vloeren, muren – alles is aangepakt. Ons gasverbruik halveerde daardoor naar 1.200 kuub per jaar. We zijn klaar voor een warmtepomp”, vertelt het stel. “Maar we hebben ook interesse in het warmtenet, omdat dat voor oudere woningen een goede optie lijkt.”

## Nog niet besloten

Toch hebben ze nog niet besloten over hoe ze de stap naar aardgasvrij precies gaan zetten. Hinse, werktuigbouwkundig ingenieur in de offshore installatie van pijpleidin-



## ‘Lokaal is altijd goed’

Bettina en Jens Kuiper-Dijkstra zijn de ouders van de 1-jarige Thije. Voor hem - en toekomstige generaties - willen ze positief bijdragen aan het klimaat. In hun huurwoning aan de Harmen Gabestrjitte doen ze dat al op verschillende manieren.

## Mooie volgende stap

Zo eten ze maximaal twee keer per week vlees, meestal biologisch, en de planten krijgen water uit de regenton. “Aardgasvrij worden, zien we als een mooie volgende stap”, zegt Bettina. “We hebben ons daarom vrijblijvend aangemeld voor het warmtenet.” Woningcorporatie Dynhus heeft het

dak, de vloer en de muren geïsoleerd en zonnepanelen geplaatst. “We zijn er erg tevreden over hoe dat werd georganiseerd en aangepakt. Het wooncomfort is echt toegenomen. We koken inmiddels elektrisch. Daar wen je snel aan”, vertelt Jens. In overleg met Dynhus werd ook besloten de bijkeuken te isoleren. “Ondanks dat we huren, hebben we veel zelf kunnen beslissen.”



## Interesse in warmtenet

Bettina en Jens hopen ook mee te kunnen beslissen over het warmtenet. “Wij willen dit echt”, zegt Jens. “Als het maar betaalbaar blijft. Het idee dat de warmte straks uit de Luts en van AVK Plastics komt, spreekt ons

aan. Waarom warmte van ver halen als het lokaal kan?” “Dat geldt ook voor lokaal kopen”, vult Bettina aan. “Als we daar allemaal aan denken, maken we de wereld hopelijk beter voor de volgende generaties.”

## ‘Ik heb nog wel vragen’

Mous Tweewielers is al 110 jaar een begrip in Balk. “Mijn pake kocht in 1938 ons winkelpand aan de Luts. Sindsdien is er flink verbouwd”, vertelt Herman Mous. “In 2008 hebben we het pand geïsoleerd en deels voorzien van dubbelglas. Ook onze woning aan De Dobbe hebben we aangepakt.”

## Prachtig lokaal

Een aansluiting op het warmtenet ziet Herman als logische volgende stap, zowel voor zijn woning als winkel. “Ik wil bijdragen aan beter klimaat. Het is prachtig dat we dit als dorp samen oppakken: lokale organisaties, ondernemers, partners, inwoners. Dit is echt óns initiatief, en daar sluit ik me graag bij aan. Mijn interesse heb ik inmiddels of-

ficieel gemeld. Het is vrijblijvend. Ik heb begrepen dat hoe meer mensen meedoen, hoe groter de kans op succes, ook financieel.”

Voordat Herman definitief beslist, wil hij nog wel een aantal vragen beantwoord krijgen. “Hoe wordt de

warmtelevering gegarandeerd? Wat zijn de kosten en blijven de tarieven stabiel? Welke aanpassing wordt er gedaan in mijn huis en winkel”, somt hij op. “Ik vertrouw erop dat die antwoorden komen. Als we dit samen als dorp voor elkaar krijgen, mogen we echt trots zijn.”



## ‘Eerder niet nagedacht over aardgasvrij’

Simon van Rijs is een van de vele Balksters die werkt bij AVK Plastics. Hij is trots dat zijn werkgever een belangrijke bijdrage levert aan Eigen Warmte Balk. “Dat past bij wie we zijn als bedrijf”, vertelt hij. Bij AVK Plastics werken we zoveel mogelijk met gerecycled kunststof. “Daar maken we straatpotten en pallets van. Pallets worden vaak gebruikt voor transport, bijvoorbeeld in de horeca. Straatpotten zijn onderdeel van de infrastructuur van nutsvoorzieningen, zoals elektriciteit, water en riolering.”

## In het warmtenetgebied

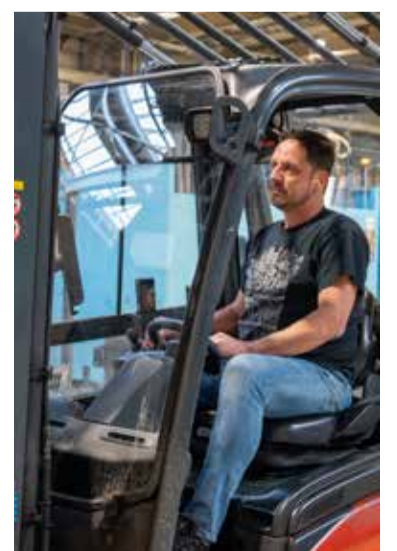
Simon woont in een huis uit 1970 in de Hielkemastrjitte, midden in het warmtenetgebied. “Straks kan ik mijn woning verwarmen met de restwarmte van AVK Plastics. Dat is best bijzonder.” Hij legt uit dat de restwarmte bij AVK ontstaat doordat de gerecyclede kunststof moet wor-

den afgekoeld. “Simpel gezegd: we maken kunststof vloeibaar en gieten dat in mallen waar het zich vormt. Die mallen koelen we af met water, zodat het kunststof weer uithardt. Na het afkoelen is het water ongeveer 20 tot 22 graden.” De warmte van het koelwater, waar Simon het over heeft, wordt straks bij een overschot via een warmtewisselaar overgedragen aan het grondwater in een ondergrondse Warmte-Koude-Opslag (WKO). Het grondwater in de warme bron neemt deze restwarmte op. In de winter wordt het opgewarmde grondwater opgepompt en - met de inzet van een warmtepomp - gebruikt om woningen in Balk te verwarmen.

## Duurzame maatregelen

“Eerlijk ik had eerder niet nagedacht over aardgasvrij worden”, geeft Simon toe. “Tot ik van Eigen Warmte Balk hoorde en van de betrokkenheid van mijn werkgever. Toen ben ik mij er wat meer in gaan

verdiepen. Onze woning hebben we al wel aangepakt met onder meer dak- en vloerisolatie. We hebben ook een zonneboiler van 500 liter geïnstalleerd. Dat scheelt echt in de energiekosten. Nu zijn we benieuwd naar het warmtenet. Als dat goedkoper is dan een warmtepomp, lijkt het mij een perfecte oplossing.”





# ‘Het warmtenet is een betere optie om aardgasvrij te worden’

Aant Kingma woont in Balk. Zijn woning is bijna aardgasvrij. Met zijn achtergrond als technisch medewerker bij Dynhus en onafhankelijk energieadviseur vanuit zijn eigen bedrijf Mijn Label.nl, heeft hij veel ervaring op dit gebied. “Mijn woning staat niet in het toekomstige warmtenetgebied”, vertelt Aant. “Daarom hebben wij gekozen voor een eigen hybride warmtepomp. Maar voor Balksters die wel in het warmtenetgebied wonen, is het warmtenet echt een betere optie.”

## Ervaring als energieadviseur

Aant spreekt uit ervaring. Als onafhankelijk energieadviseur weet hij precies wat nodig is om woningen aardgasvrij te maken. De afgelopen jaren bezocht hij vele huizen in Balk om advies te geven. “Ik heb in elke straat van het warmtenetgebied in Balk minstens één woning bezocht.”

Ook via het energiebesparingsproject Tûk Wenjen van de gemeente De Fryske Marren biedt hij inwoners persoonlijk advies. “Bij Tûk Wenjen kun je als inwoner van gemeente De Fryske Marren een energieadviesgesprek aanvragen. Dat kost je, na aftrek van 265 euro subsidie, 35 euro. Voor vijftig huishoudens uit het isolatieproject van Eigen Warmte Balk neemt Energie Coöperatie Gaasterland die 35 euro voor zijn rekening. Op die manier is het gesprek helemaal gratis”, zegt

Aant. “Daarvan hebben we er nu bijna dertig gedaan.”

## Ingrijpend verbouwen niet nodig

Door zijn adviesgesprekken heeft Aant een goed beeld van wat er nodig is om woningen in Balk aardgasvrij te maken. “Voor veel oudere huizen wordt dat een flinke uitdaging”, weet hij. “De meeste woningen in Balk zijn niet zonder aanpassingen geschikt voor een warmtepomp, maar ze vallen wel binnen het warmtenetgebied. Dat is positief.”

Het warmtenet levert warmte op een temperatuur van 70 graden, voldoende om de meeste woningen zonder extra aanpassingen te verwarmen. “Dat maakt het warmtenet zo aantrekkelijk”, benadrukt Aant. “Je hoeft je woning niet ingrijpend te verbouwen.” Hij begrijpt dat Balksters eerst duidelijkheid willen over de kosten, leveringszekerheid en eventuele aanpassingen. “Al deze vragen gaat Eigen Warmte Balk ook nog beantwoorden, maar daarvoor is eerst nog wat meer ontwerpwerk nodig”, weet hij.

## Alternatieven zijn lastiger en duurder

Volgens Aant is het belangrijk om te beseffen dat andere manieren om aardgasvrij te worden vaak complexer en duurder zijn. “Een warmtepomp



kost al gauw 7.000 tot 8.000 euro. Bovendien verwarmt een warmtepomp op een lagere temperatuur, rond de 50 graden. Daarvoor moet je huis goed zijn geïsoleerd.”

Voor veel woningen in Balk betekent dit aanzienlijke kosten. “Denk aan 25.000 euro voor isolatie in oudere koopwoningen en ongeveer de helft daarvan voor nieuwere huizen. En dan komen de kosten van de warmtepomp daar nog bovenop. Daarnaast heb je ruimte nodig voor de binnen- en buitenunits, en moet je rekening houden met mogelijk geluidsoverlast.”

## Huurwoningen en het warmtenet

Ook voor huurwoningen in Balk is volgens Aant een aansluiting op het warmtenet een haalbare optie. Zijn werkgever Dynhus neemt daarom ook actief deel in het project Eigen Warmte Balk. Dynhus heeft de intentie om de huurwoningen aan te sluiten op het warmtenet als dit past binnen de kaders van financiën, duurzaamheid en organisatie. Daarnaast moet het warmtenet voor huurders een betaalbare optie zijn.

“Ondertussen kun je als inwoner van Balk kijken wat je zelf kunt doen om energie te besparen”, voegt Aant toe. “Een energieadviesgesprek is een goed begin. Met een rondje door je woning kan ik aangeven wat je mogelijkheden zijn.”

## Meld je aan!

“Als je interesse hebt in het warmtenet, meld je dan vrijblijvend aan via [info@eigenwarmtebalk.frl](mailto:info@eigenwarmtebalk.frl)”, adviseert Aant. “Het verplicht je tot niets, maar helpt wel om het project verder uit te werken. En als je in aanmerking wilt komen voor een gratis energieadviesgesprek zet dat er dan gelijk even bij. We hebben er nog een aantal te verdelen.”



## FASE 1: ONDERZOEKSFASE: KAN HET?



## FASE 2: ONTWERPFASE: plannen worden *mei elkaar* uitgewerkt

Sinds augustus 2022



Balksters melden vrijblijvend interesse in warmtenet!

Juli 2024



Zes partners ondertekenen nieuwe intentieovereenkomst

December 2024

Schetsontwerp



Kostenplaatje

Vanaf 2025

Marktpartijen zoeken



Subsidie & financiering

Voorlopig ontwerp

Uitwerking coöperatief warmtebedrijf

Eind 2025  
GO/NO GO

Vanaf 2026

Samenwerkingsovereenkomst (SOK)



80% gebouweigenaren doet mee en ondertekent warmtecontract

Subsidieaanvraag

Definitief ontwerp

Definitieve financiering

Eind 2026  
GO/NO GO

## FASE 3: REALISATIE

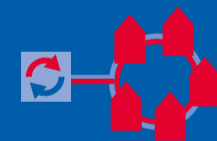
Vanaf 2027

Stapsgewijze aanleg van het warmtenet in meerdere fasen



## FASE 4: Eigen Warmte Balk

Warmtelevering vanuit coöperatief warmtebedrijf



Ruim 1.100 woningen, winkels en scholen en andere gebouwen zijn aangesloten

# ‘Met een eigen warmtebedrijf houden we het echt lokaal’

Als voorzitter van Energie Coöperatie Gaasterland (ECG) is Siemon Wiersma hiel grutsk. Logisch, want Eigen Warmte Balk is het grootste lokale initiatief van de energiecoöperatie, die volledig wordt gerund door vrijwilligers uit de regio. ECG neemt nu ook het voortouw bij de oprichting van een warmtebedrijf dat straks verantwoordelijk wordt voor een betrouwbare warmtelevering aan het warmtenet.

“Met ECG streven we naar een beter klimaat”, vertelt Siemon. “Dat doen we door in te zetten op groene energie, waarmee we direct bijdragen aan het behoud van ons prachtige Gaasterland. Samen met Energie VanOns,

onze eigen coöperatieve energie-maatschappij, kun je via ons groen gas en duurzame energie tegen zeer concurrerende tarieven inkopen. Kijk maar eens op de website van Energie VanOns. Voor elke klant krijgen wij als ECG elk jaar 75 euro als wederverkoopvergoeding. Die investeren we in lokale projecten, zoals een elektrische deelauto in Balk of zonne-energieprojecten in Harich en Lemmer. Eigen Warmte Balk is ons grootste initiatief. Ons belangrijkste doel met dit project is het leveren van duurzame warmte tegen lagere tarieven dan de kosten van aardgas.”

ECG is momenteel druk bezig met de oprichting van een warmtebedrijf.

“Tijdens onze Algemene Ledenvergadering hebben onze leden positief gestemd over dit plan”, vertelt Siemon.

## Altijd in lokale handen

“Een warmtebedrijf kun je zien als de organisatie die verantwoordelijk wordt voor het opzetten en beheren van een warmtenet. Het speelt een belangrijke rol in het functioneren van dat net. We zorgen voor de levering van warmte vanuit de restwarmte van AVK Plastics, en mogelijk de Luts. We bouwen en onderhouden ook het leidingnetwerk en de technische installaties. Daarnaast zorgen we ervoor dat elke inwoner van Balk straks kan rekenen op een goede klantenservice.”

Over de precieze vorm van het warmtebedrijf kan Siemon nog weinig zeggen.

“We zitten in de startfase. De verdere uitwerking staat dit jaar gepland. In Nederland zijn er verschillende voorbeelden van warmtebedrijven. Deze werken vaak samen met gemeenten, energiebedrijven, fondsen, of een combinatie daarvan.”

Voor Eigen Warmte Balk is het volgens Siemon heel belangrijk dat het warmtebedrijf in lokale handen blijft.

“Daarom zal de basis van ons warmte-



bedrijf bestaan uit ECG en de besloten vennootschap Eigen Warmte Balk. Vervolgens kunnen meerdere aandeelhouders worden toegevoegd. Belangrijk: het merendeel van de aandelen blijft altijd in onze handen. Zo blijft Eigen Warmte Balk lokaal en behouden we de regie. Dat betekent ook dat elke inwoner van Balk die zijn woning aansluit op het warmtenet inspraak heeft.”

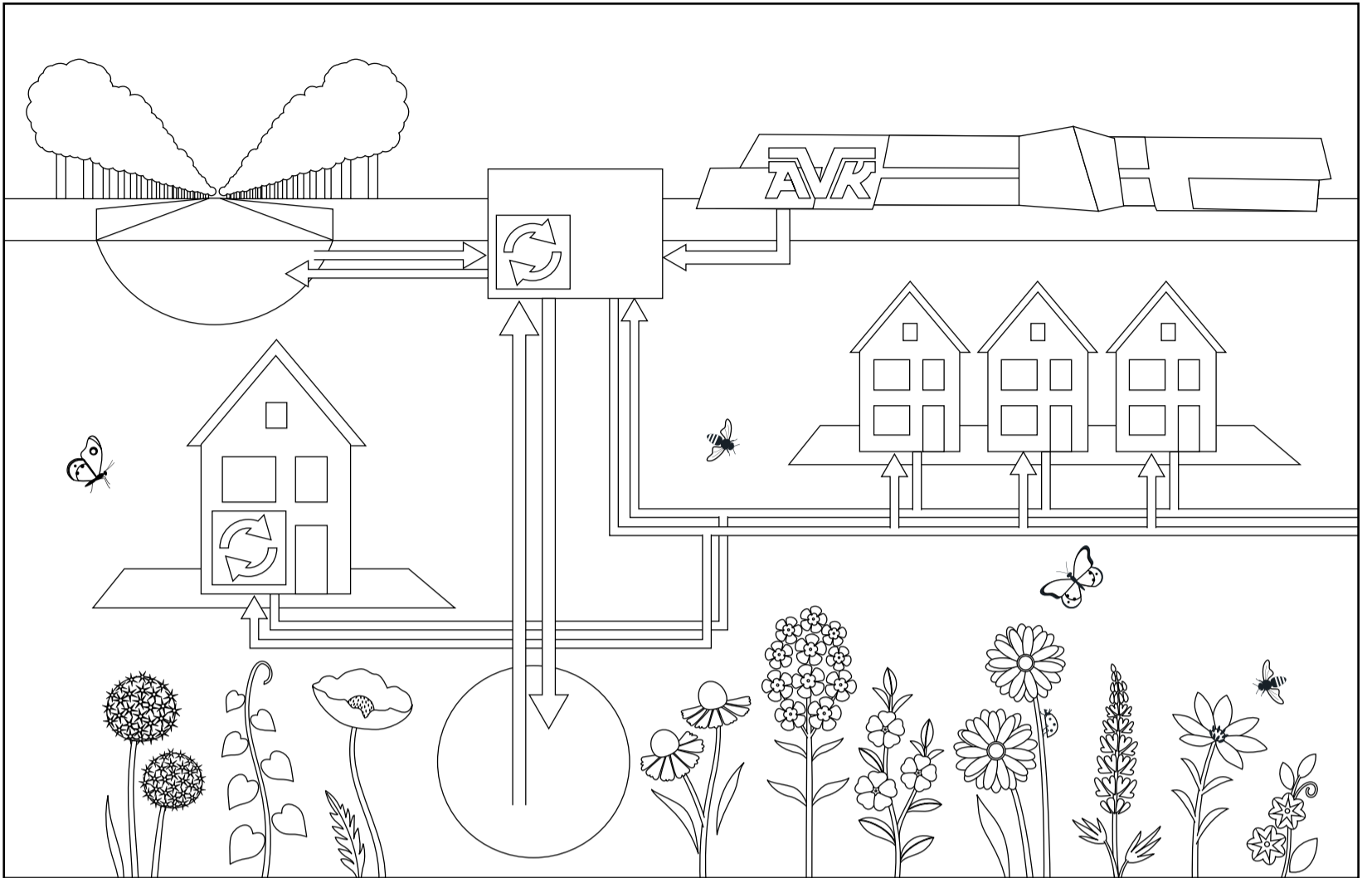
## Meer weten over ECG?

Kijk op [www.energiecooperatiegaasterland.frl](http://www.energiecooperatiegaasterland.frl).

# Kleuren maar!

Samen met je vader of moeder kun je op **donderdag of vrijdag tussen 10.00 en 17.00 uur** je mooie kleurplaat bij ons inleveren. Dit kan tot en met vrijdag 28 maart. Als dank krijg je **een zakje met zaadbommen**. Hiermee zorg je ervoor dat er vanaf mei heel veel blijе bijen naar jullie tuin komen!

Je vindt ons aan de **Van Swinderenstraat 22b** (de passage tussen de Etos en de Poiesz).



## Woordzoeker

We hebben een leuke **woordzoeker** voor je! Vind alle woorden en kijk welke letters er overblijven. Stuur je antwoord voor 31 maart naar [info@eigenwarmtebalk.fr](mailto:info@eigenwarmtebalk.fr) en maak kans op **een bon ter waarde van 50 euro!** Deze mag je besteden bij een van de horecagelegenheden in Balk. Jij kiest zelf waar je naartoe gaat!

E	I	T	A	R	E	P	O	O	C	E	I	G	R	E	N	E
G	M	F	O	E	R	E	E	M	R	E	T	O	L	S	E	D
G	Z	R	R	T	G	A	A	S	T	E	R	L	A	N	D	E
D	M	O	A	I	S	A	K	O	P	L	O	P	E	R	A	M
I	A	D	N	A	E	M	N	M	S	J	E	R	H	E	U	B
S	A	O	T	N	W	S	O	A	A	L	G	L	E	S	W	N
O	Z	R	K	O	E	P	L	K	M	I	O	R	R	D	E	E
L	R	P	L	N	E	P	L	A	E	G	E	O	T	I	I	J
E	U	S	I	T	V	A	A	T	N	O	U	O	E	N	R	A
R	U	K	M	N	B	D	R	N	W	D	T	E	N	N	V	Z
E	D	R	A	Q	U	A	T	H	E	R	M	I	E	O	S	R
N	A	A	A	N	N	M	E	I	R	L	E	L	T	V	A	U
W	K	C	T	S	O	A	R	M	K	A	E	K	M	A	G	U
L	E	H	I	N	W	E	B	A	I	L	K	N	R	T	D	D
D	U	T	U	U	P	I	K	S	N	E	I	M	A	I	R	R
E	I	T	A	L	O	S	I	V	G	R	Z	A	W	E	A	E
E	M	E	S	R	E	T	M	R	A	W	T	S	E	R	A	V

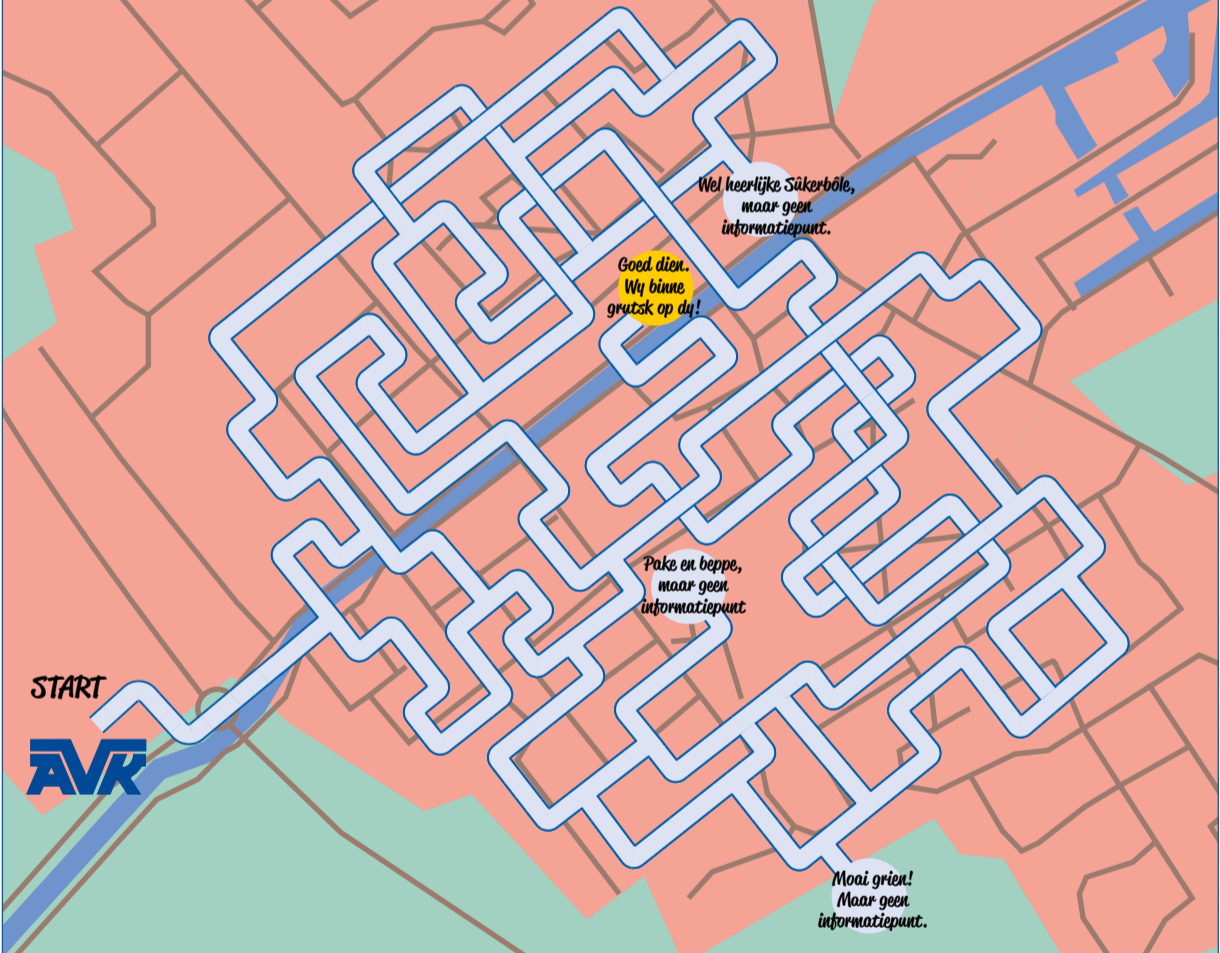
- |                   |             |              |
|-------------------|-------------|--------------|
| AARDGASVRIJ       | FRIESLAND   | RESTWARMTE   |
| AQUATHERMIE       | GAASTERLAND | SAMENWERKING |
| AVK               | INNOVATIE   | SLOTERMEER   |
| BALK              | ISOLATIE    | TOEKOMST     |
| DORPSKRACHT       | ISOLEREN    | VERDUURZAMEN |
| DUORSUM           | KLIMAAT     | WAARM        |
| DUURZAAM          | KOPLOPER    | WARMTENET    |
| ENERGIECOÖPERATIE | LUTS        | WARMTEPOMP   |
| ENERGIETRANSITIE  | MIENSKIP    | ZONNEPANELEN |

**Oplossing:**


## Colofon

'Mei elkoar foar in warm Balk' is een uitgave van Eigen Warmte Balk, februari 2025 | Oplage 2.500.

Redactie: Eigen Warmte Balk  
 Fotografie: Folkert Folkertsma en AVK  
 Plastics



**Vind jij de weg?** Kun jij het informatiepunt van Eigen Warmte Balk vinden? Volg vanaf het startpunt bij AVK de juiste route door het doolhof en je komt er vanzelf! Veel succes!

**Laat zien hoe duurzaam jullie zijn en win een mooie prijs!**

Zijn jij en je familie (ouders, broers, zussen) een beetje duurzaam? Denken jullie aan de natuur? Misschien vangen jullie regenwater op in de tuin, hebben jullie zonnepanelen, of een zelfgemaakt insectenhotel? Wij zijn heel benieuwd!

**Hoe doe je mee?**

- Maak een foto van jouw duurzame actie.
- Deel deze op Instagram of Facebook en tag ons voor 31 maart.
- Of stuur je foto per e-mail naar [info@eigenwarmtebalk.fr](mailto:info@eigenwarmtebalk.fr).

**Wat kun je winnen?**

Onder alle inzenders verloten we eind maart vier gezinskaarten voor Sybrandy's Speelpark! Elke gezinskaart geeft toegang voor vier personen. Dat wordt een dag vol plezier voor het hele gezin!