

Eerste hulp bij energiebesparing!

Gerard uit Bemmell wil eind 2022 gasloos wonen

ALLES OVER WARMTEPOMPEN

MOEITE OM DE ENERGIE-REKENING TE BETALEN?

10 JUNI
DUURZAAMHEIDSMIDDAG
'T CONVENT - HUISSEN

Dit is een uitgave van:



EN NOG VEEL MEER...

inhoud



5

**GERARD VISSER
WIL EIND 2022
GASLOOS WONEN**



9

**ALLES OVER
WARMTEPOMPEN**

11

**10 JUNI DUURZAAMHEIDSMIDDAG
'T CONVENT - HUISSEN**



11

MOEITE OM DE ENERGIEREKENING TE BETALEN?

EN VERDER:

- Nieuwe locatie Energieloket **3**
- EnergieBespaarAdvies nu ook in Bemmelen en Doornenburg **3**
- 7 simpele energiebespaartips waar je niet snel aan denkt **4**
- Gerard Visser uit Bemmelen wil eind 2022 gasloos wonen **5**
- Je woning duurzaam verwarmen met een warmtepomp **7**
- Krijg meer grip op je energierekening **7**
- Rolan uit Haalderen verduurzaamde zijn woning **8**
- Huidige subsidies & financieringsmogelijkheden **9**
- Acties van het Energieloket **10**
- AART: waar de aarde en de kunst samenkomen **10**
- Stenen eruit, GROEN erin! **10**
- Het Energieloket Lingewaard zoekt energieambassadeurs **10**
- 10 juni duurzaamheidsmiddag in Huissen **11**
- Moeite om de energierekening te betalen?
Stichting Welzijn Lingewaard helpt **11**





Nieuwe locatie EnergieLoket

In januari 2022 opende EnergieLoket Lingewaard haar deuren op een nieuwe vaste locatie: in 't Convent aan Raadhuisplein 1 in Huissen. Om de week op vrijdag kan je ons hier tussen 14.00 uur en 16.00 uur bezoeken. Stel je vragen over het verduurzamen van je woning, neem informatiefolders mee, bekijk (isolatie)materialen en/of maak een afspraak voor een adviesgesprek met één van de energieadviseurs!

De volgende data zijn:

3 juni 14.00 - 16.00 uur

10 juni 14.00 - 16.00 uur

Speciale editie: Duurzaamheidsmiddag (zie p. 11)

17 juni 14.00 - 16.00 uur

Beste inwoner,

We weten allemaal hoe belangrijk het is om energie te besparen. Door minder fossiele brandstoffen te gebruiken verandert het klimaat minder snel en zijn de gevolgen voor onze leefomgeving kleiner. In de afgelopen maanden is door de oorlog in Oekraïne het belang van energiebesparing nog groter geworden. Als eerste om minder afhankelijk te zijn van fossiele brandstoffen zoals aardgas, aardolie en steenkool. Verder zijn de prijzen van aardolie en aardgas enorm gestegen. Daardoor zijn onze energiekosten flink hoger dan vorig jaar.

Meer en meer mensen kunnen hun verwarming niet hoger zetten wanneer ze dat willen. Met de stijgende aardgasprijzen is er dan ook een nieuw begrip bij gekomen: energiearmoede. Dit treft vooral mensen met een laag inkomen die door de hogere energiekosten moeite hebben om de energierekening te betalen. Inwoners met een laag inkomen kunnen gebruik maken van financiële steun van het rijk: de energietoeslag. Op de website van gemeente staat hoe je deze energietoeslag kunt aanvragen. Kijk op lingewaard.nl/energietoeslag-aanvragen.

Om ons heen zie ik steeds meer zonnepanelen op daken verschijnen en hoor ik meer en meer mensen die bezig zijn om hun huis te isoleren of een warmtepomp aanschaffen. Dit stimuleer ik van harte. Niet alleen voor meer comfort nu, maar ook voor onze toekomst en die van onze kinderen en kleinkinderen. De gemeente ondersteunt met duurzaamheidsleningen, collectieve inkoopacties en de adviezen vanuit het EnergieLoket Lingewaard. Meer informatie vind je op lingewaard.nl of bij het EnergieLoket. Hoe je meer energie kunt besparen lees je ook in deze krant.

Samen is het toverwoord. Samen met je burens of vrienden aan de slag is leuker, minder werk, handiger en vaak goedkoper dan wanneer je al het werk alleen doet. Samen maken we Lingewaard duurzamer.

Aart Slob
Wethouder duurzaamheid



Kijk voor meer informatie en data op www.energieloketlingewaard.nl/bezoekons. Je kunt ook je vraag stellen via het online contactformulier of een terugbelverzoek indienen bij het klantcontactcentrum van gemeente Lingewaard via 026 - 326 0111.



EnergieBespaarAdvies nu ook in Bemmelen en Doornenburg

Bij het EnergieLoket zagen we de vragen over verduurzaming de afgelopen maanden verdubbelen. Daarom bieden we nu op meerdere plekken gratis het EnergieBespaarAdvies van Woningwaard aan. Dit is een advies op maat voor een energiezuiniger, comfortabeler en gezonder huis. Inmiddels hebben ruim 1.600 inwoners van Bemmelen, Huissen-Zand en Doornenburg een uitnodiging ontvangen.

Online platform

Via het online platform krijgen deelnemers een duidelijk stappenplan met financieel overzicht om uiteindelijk aardgasvrij te worden. Dit advies is berekend vanuit de bouwtekeningen van het huis. Ook kunnen deelnemers een aantal vragen beantwoorden over hun woning, financiën en woonwensen, waarmee het advies preciezer

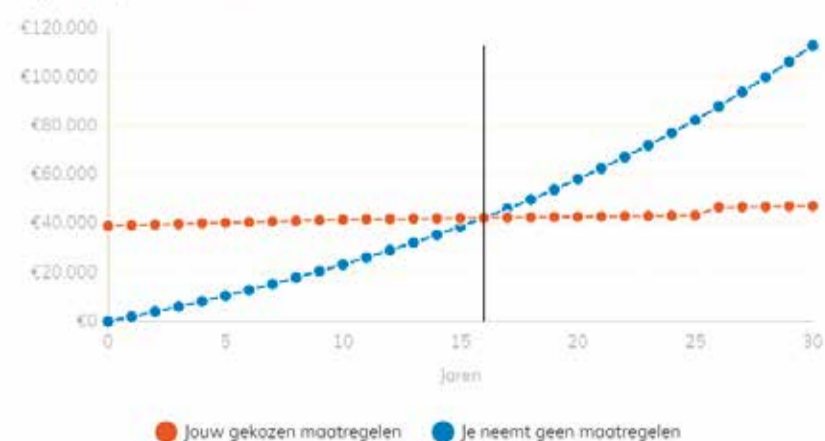
wordt. Het advies is opgesteld door onafhankelijke professionals en kan worden aangepast nadat er maatregelen zijn uitgevoerd. Deelnemers kunnen ook een gesprek met onze energiecoaches en gratis vrijblijvende offertes voor het uitvoeren van maatregelen krijgen.

Voorbeeld van online platform

Kijk op www.woningwaard.nl/lingewaard of er voor jouw woningtype al een advies klaar staat. Ben je geïnteresseerd en staat jouw woningtype er niet bij? Meld je dan aan via info@woningwaard.nl. Mogelijk komt er ook een advies voor jouw woning beschikbaar. Dat kan wanneer er meerdere woningen van hetzelfde type staan. Is dat niet het geval? Dan is verbeterjehuis.nl een goed informatiepunt voor het verduurzamen van je woning.

Investeren om te besparen

Deze grafiek toont de investeringen die je kunt doen en de besparingen die je hiermee op een langere termijn kunt behalen.



Op basis van huidig gebruik:
2.860 kWh Elektriciteit
1.601 m³ Gas

5 Jaar 10 Jaar 15 Jaar 20 Jaar 30 Jaar

Dit levert op:

Je huidige jaarlijkse energierekening is € 1.953

Je bespaart vanaf het eerste jaar
€ 1.926

Je woning verbetert op:

Onafhankelijk van gas

Hiervoor investeer je € 39.036

Je netto-besparing is (in 30 jaar) € 65.669

Bekijk financiën

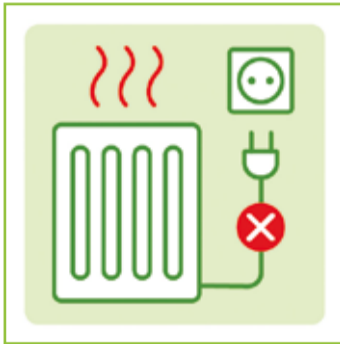
7 simpele energiebespaartips waar je niet snel aan denkt

Er zijn veel maatregelen die in korte tijd energie besparen. Deze verdienen zich binnen een jaar terug of kosten zelfs niets. Het gaat vooral om kleine acties, die te maken hebben met gedrag in huis. Een bekend voorbeeld is warmtruiendag. Op die dag trekken we massaal een warme trui aan om de verwarming één graad lager te zetten. Hieronder staan zeven andere tips waarbij je direct energie bespaart!



1. Zet apparaten die warmte afgeven ver van de thermostaat af

Apparaten die warmte afgeven - zoals koelkasten, ovens, tv-schermen, modems en computers - zorgen voor foute metingen bij thermostaten. Omdat de verwarming dan koud aanvoelt, zetten veel mensen de thermostaat hoger. Het energieverbruik neemt dan onnodig toe. Zet warmte afgevend apparaten daarom altijd ver van de thermostaat af.



2. Gebruik geen losse verwarming

Zet geen (extra) verwarmers aan wanneer je gebruik maakt van een cv-installatie. Hierdoor kan de cv-installatie mogelijk onregelmatig worden. De thermostaat kan dan de temperatuur in de ruimte namelijk minder goed meten, wat leidt tot warmteverlies. Elektrische verwarmers verbruiken meestal ook veel energie, dus gebruik deze liever niet. *



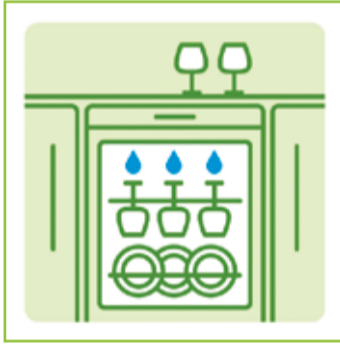
3. Voorkom sluipverbruik van apparaten

Computers, printers en andere elektronica verbruiken veel energie. Dit heeft ook te maken met sluipverbruik: het gebruik van elektriciteit door apparaten die nog op standby of uit staan. Vooral computers en printers hebben een hoog sluipverbruik. Voorkom dit door de stekkers uit het stopcontact te halen als je de apparaten niet gebruikt. Of gebruik een stekkerdoos met een schakelaar om meerdere apparaten met één druk op de knop aan of uit te zetten.



4. Gebruik de eco-stand

Ook kan je gebruik maken van de eco-stand van je wasmachine, vaatwasser of airco. Gewone wasprogramma's op 40°C en 60°C, zonder eco-stand, verbruiken 25% méér energie. Dit blijkt uit onderzoek van Milieu Centraal. Het energielabel van veel elektrische apparaten is gebaseerd op het verbruik met de eco-stand. Kies dan ook het beste energielabel als je een nieuw apparaat koopt.



5. Gebruik apparaten efficiënt

Zet een vaatwasser alleen aan bij een volle lading. Zet de vaatwasser echter niet té vol omdat de vaat anders niet schoon wordt. Een wasmachine is verantwoordelijk voor gemiddeld 5% van het elektriciteitsverbruik van een huishouden. Koop een machine met een trommelgrootte die past bij de hoeveelheid kleding die je te wassen hebt en zorg ervoor dat de trommel elke wasbeurt vol zit. Ook hier geldt: prop de machine niet té vol want anders wordt de was niet schoon.



6. Maak regelmatig filters schoon

Een vervuilde filter van bijvoorbeeld een stofzuiger of een airco zorgt vaak voor meer weerstand. Hierdoor werken deze machines niet optimaal en wordt er onnodig veel energie verbruikt. Reinig daarom regelmatig het filter.



7. Gebruik zonwering in plaats van een airco

Airco's gebruiken veel energie. Door buitenzonwering zoals luifels of zonnenschermen te plaatsen hoeft de airco niet of minder te koelen. Dat bespaart gemiddeld 19% energie! Ook kan je bladverliezende leibomen aan de zuidkant van je woning planten. Die geven 's zomers verkoeling. Omdat ze in de winter hun bladeren verliezen schijnt dan de zon wél op de gevel.

EXTRA TIP:

Heb je zonnepanelen? Zet de vaatwasser en wasmachine dan overdag aan wanneer het 't zonnigste is!

* Toch bijverwarmen?

Als je een bepaalde ruimte toch extra wilt verwarmen, dan kunnen infraroodpanelen een oplossing zijn als aanvullende verwarmingsbron. Ze verwarmen niet de hele ruimte, maar direct de persoon. Deze stralingswarmte reikt tot ongeveer drie meter. Daardoor zijn infraroodpanelen geschikt voor kleine ruimtes die niet continu verwarmd hoeven te worden. Denk aan een werkkamer of badkamer. Infraroodpanelen werken op elektriciteit. Als de panelen als bijverwarming worden gebruikt, dan is dit volgens Milieu Centraal in veel gevallen duurzamer en goedkoper dan de hele ruimte verwarmen met de cv-ketel. Al helemaal als je zonnepanelen hebt!

Gerard Visser uit Bemmelen wil eind 2022 gasloos wonen

Gerard Visser uit Bemmelen is al jarenlang bezig met verduurzaming en eind 2022 hoopt hij helemaal aardgasvrij te wonen. Duurzaam gedrag maakt deel uit van zijn dagelijkse doen en laten. Gerard blijft op de hoogte van de nieuwste ontwikkelingen en volgt deze kritisch. En hij deelt zijn ervaring en kennis met anderen bij het Energieloket Lingewaard, waar hij sinds het eerste uur adviseur is.

Je bent heel gedreven om maatregelen te nemen voor verduurzaming van je woning. Waar komt die bevoleging vandaan?

"Eigenlijk begon mijn 'passie' voor verduurzamen al toen ik mijn huis kocht in 1969. Toen we er nog geen twee jaar woonden, zag ik dat de krokussen aan de noordkant van de woning eerder tot bloei kwamen dan die aan de andere kant. Dat viel op. Wat bleek? Door de warmte van de radiator die door het enkel glas lekte, groeiden de bloemen als een speer. Zonde! Ik ben direct naar de bouwmarkt gegaan voor tempex en aluminiumfolie, dat ik in het kozijn heb verwerkt. En dat waren mijn eerste stappen op weg naar een volledig duurzame woning."

Welke stappen heb je daarna genomen?

"Ik ben langzaam verder gegaan met verduurzamen. In de loop van '79 bijvoorbeeld begonnen we met dubbel glas en spouwmuurisolatie. Daarna dakisolatie en vloerisolatie, omdat we ook in de rest van de woning flink wat warmte verloren. In 1984 is de eerste hr-ketel geplaatst. Zo heb ik iedere keer wat gedaan. Uiteraard werkte ik toen nog, dus dat moest allemaal in de weekenden en avonden. Zo is het oude dubbelglas in 2005 vervangen door duurzaam HR++ glas, ook op de slaapkamers. Dat was toen nog erg lastig te krijgen. Ook hebben we samen met de buurt nieuwe kozijnen ingekocht. We hebben gekeken naar kozijnen die goed aansluiten, waardoor weinig warmte weglekt. En in 2002 ben ik begonnen met mijn eerste zonnepanelen. Dat zijn er nu inmiddels 18 (4.550 Wp), maar er komen er wellicht nog een paar bij."



Gerard en zijn vrouw wonen nu een stuk comfortabeler in hun geïsoleerde woning

Wat een goede acties. Het is best duur om dergelijke maatregelen te nemen.

Hoe ging je daarmee om?

"Inderdaad, vreselijk duur. Maar toch wist ik dat het uiteindelijk geld zou gaan besparen. Ik ben me dan ook gaan verdiepen in alle subsidiemogelijkheden. En dat waren er best wat! Uiteindelijk zijn onze zonnepanelen toen voor driekwart gesubsidieerd door het rijk en deels door NUON. Tegenwoordig kan alleen de btw nog worden teruggevraagd." (Meer informatie over huidige subsidies lees je op pagina 9)

En: woon je nu gasloos?

"Nog niet, maar dat zit er wel aan te komen. Vanwege de warme zomers van de afgelopen jaren hebben we een airco laten plaatsen. Hiermee kunnen we ons huis ook verwarmen! Hierdoor heb ik maar liefst 430 kuub gas minder verbruikt dan het jaar ervoor. Ons totale gasverbruik is van 750 naar iets van 300 kuub gegaan. Er is wel extra stroom verbruikt, maar een flink deel daarvan is afkomstig van de zonnepanelen, zelfs in februari al."

Je bent ook adviseur bij het Energieloket Lingewaard. Wat kunnen de mensen daar halen?

"Het Energieloket is er voor iedereen die interesse heeft om hun woning te verduurzamen. We helpen hen op weg. Bijvoorbeeld door samen te kijken naar wat het beste bij hun situatie past. Ook delen we onze kennis en ervaring met liefde en plezier. Dus ik zou zeggen: kom gewoon een keertje langs bij het Energieloket Lingewaard! Bijvoorbeeld met vragen over zonnepanelen, isolatie of warmtepompen. Nooit verkeerd!"

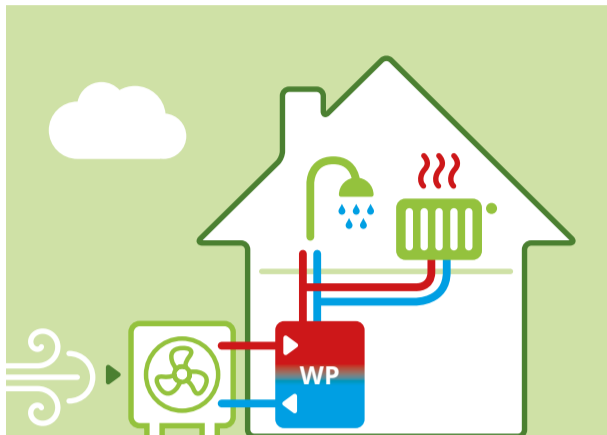
Meer weten?

Meer weten over het verduurzamen van jouw woning? Kijk dan op de website van het Energieloket Lingewaard: www.energieloketlingewaard.nl. Samen maken we Lingewaard steeds duurzamer! Wil je meer ervaringsverhalen lezen of een vraag stellen aan buurtgenoten die energiebesparende maatregelen hebben genomen? Kijk dan op slimmebuur.nl.



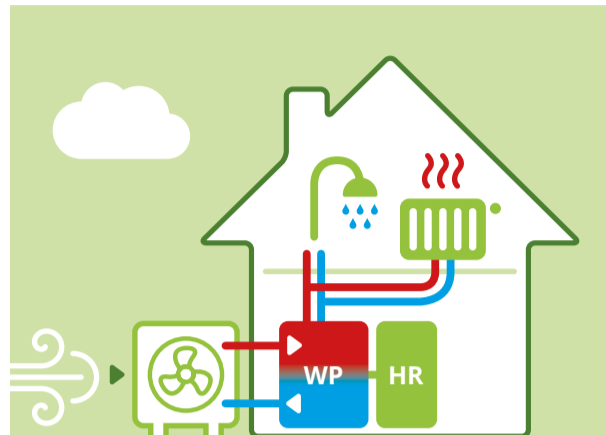
JE HUIS VERWARMEN MET EEN WARMTEPOMP

Een warmtepomp verzamelt warmte buiten je huis (uit buitenlucht, de bodem of het grondwater) en geeft die binnen in huis af. Sommige varianten kunnen ook koelen.



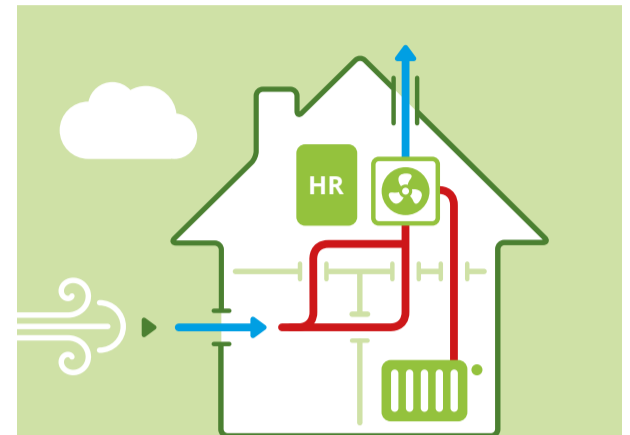
STANDAARD WARMTEPOMP

▶ De standaard warmtepomp werkt zonder cv-installatie waardoor geen gas meer nodig is en je met de juiste hoeveelheid zonnepanelen energieneutraal kunt worden.



DE HYBRIDE WARMTEPOMP

▶ Bij een hybride warmtepomp springt de cv-ketel bij als de warmtepomp het niet alleen redt, zoals op hele koude dagen.



DE VENTILATIEWARMTEPOMP

▶ Veel huizen gebouwd tussen 1976 en 2000 hebben een mechanisch ventilatiesysteem. De ventilatiewarmtepomp haalt energie uit de door een mechanisch ventilatiesysteem afgezogen warme lucht en gebruikt die voor de centrale verwarming.

€ PRIJSINDICATIE (excl. externe kosten)

Warmtepomp lucht - 3 tot 12 kW
€ 6.500 tot € 14.000

Warmtepomp bodem - 4 tot 16 kW
€ 8.500 tot € 19.500

€ BESPARING PER JAAR

Warmtepomp lucht € 400
+ € 260 omdat je gasaansluiting weg kan

Warmtepomp bodem € 550
+ € 260 omdat je gasaansluiting weg kan

! VEREISTEN

Een goed geïsoleerde woning

Bij huizen na 2009 kun je zonder veel aanpassingen overstappen op een warmtepomp.

GOEDE ISOLATIE

HR++ glas
Geïsoleerde spouwmuur
Minimaal 8 cm dakisolatie
Vloerisolatie

€ PRIJSINDICATIE

Hybride warmtepomp - 5 kW
zonder nieuwe cv-ketel vanaf € 5.000

Hybride warmtepomp - 5 kW
met nieuwe cv-ketel vanaf € 7.000

€ BESPARING PER JAAR

Hybride warmtepomp met hr-ketel
+ ongeveer € 350 per jaar

! VEREISTEN

Een hybride warmtepomp kan altijd

Maar je haalt er meer uit als je huis ten minste matig geïsoleerd is.

MATIGE ISOLATIE

Gewoon dubbel glas in de ramen
Na-isolatie van de spouwmuur
5 tot 7 cm spouwmuurisolatie bij de bouw
5 tot 7 cm vloerisolatie en/of dakisolatie

€ PRIJSINDICATIE

Ventilatiewarmtepomp
zonder nieuwe cv-ketel € 3.300 tot € 4.700

Ventilatiewarmtepomp
met nieuwe cv-ketel € 4.400 tot € 5.800

€ BESPARING PER JAAR

Met een ventilatiewarmtepomp bespaar je in een matig geïsoleerde hoekwoning
+ ongeveer € 400 per jaar

! VEREISTEN

Een huis met een mechanisch ventilatiesysteem

Je haalt er meer uit als je huis matig geïsoleerd is.

MATIGE ISOLATIE

Gewoon dubbel glas in de ramen
Na-isolatie van de spouwmuur
5 tot 7 cm spouwmuurisolatie bij de bouw
5 tot 7 cm vloerisolatie en/of dakisolatie



ADVIES NODIG? VRAAG EEN EXPERT | De meest geschikte warmtepomp is altijd maatwerk. Vraag daarom altijd advies aan een lokale installateur. Zij kunnen op basis van jouw type woning, isolatie en de bouw bepalen welke warmtepomp het best geschikt is voor de woning. Daarnaast kan het Energieloket je ook voorzien van advies over eventuele andere mogelijkheden zoals verwarmen met infraroodpanelen.

CONTACT | info@energieloketlingewaard.nl | www.energieloketlingewaard.nl
De exacte prijzen van de warmtepompen kunnen afwijken van jouw eigen situatie.



Je woning duurzaam verwarmen met een warmtepomp

Op dit moment worden de meeste woningen via een cv-ketel verwarmd door middel van aardgas. Overstappen op een duurzame manier van verwarmen heeft veel voordelen: klimaatverandering gaat minder snel, we zijn minder afhankelijk van fossiele brandstoffen zoals aardgas en de energierekening blijft betaalbaar. Een warmtepomp kan een duurzaam alternatief voor de cv-ketel zijn.

Wat is een warmtepomp?

Een warmtepomp vervangt je gasketel of werkt samen met je ketel (hybride warmtepomp). De warmtepomp haalt zijn warmte niet uit aardgas maar uit een natuurlijke bron zoals de buitenlucht, de bodem of het grondwater. Een warmtepomp doet dat heel efficiënt: van 1 kWh stroom kan een warmtepomp 2 tot 5 kWh warmte voor de woning maken!

Hoe werkt een standaard warmtepomp?

Je kunt de werking van een warmtepomp vergelijken met die van een koelkast. Een koelkast koelt doordat hij warmte verzamelt uit de lucht binnenin de koelkast en deze warmte afgeeft aan de lucht buiten de koelkast. Een warmtepomp verzamelt warmte buiten je huis en geeft die binnen in huis af. De warmte komt uit de buitenlucht, de bodem of het grondwater. Daarvoor hoeft de buitenlucht, de bodem of het water niet warmer te zijn dan de temperatuur in huis: een warmtepomp kan ook warmte onttrekken als het buiten koud is.

De warmtepomp heeft een hoger rendement dan een cv-ketel. Het nadeel van een warmtepomp is alleen de hoge aanschafprijs. Ook is niet elke woning geschikt voor een warmtepomp, omdat deze een goede isolatie van de woning vraagt. Huizen gebouwd tussen 1992 en 2000 zijn redelijk geïsoleerd, vanaf 2000 steeds beter geïsoleerd en vanaf 2009 zijn huizen goed tot zeer goed geïsoleerd. In huizen gebouwd na 2009 kan je vaak zonder veel aanpassingen overstappen op een warmtepomp. Dat komt omdat deze huizen meestal een zogenoemde lage temperatuur verwarming (LTV) hebben. LTV komt voor in de vormen

van vloerverwarming, wandverwarming of gewoon via radiatoren. Je huis is bij LTV gelijkmatiger warm en de lucht is gezonder.

Hybride warmtepomp

Een hybride warmtepomp maakt in de winter nog gebruik van een cv-ketel en voor het verwarmen van tapwater (als er geen buffervat is). Er wordt dus nog voor een deel gebruik gemaakt van aardgas. Toch is een hybride warmtepomp een zuinig apparaat. Als jouw woning geschikt is om te verwarmen met een hybride warmtepomp, dan kan de warmtepomp een rendement halen dat veel hoger ligt dan dat van de cv-ketel. Dit leidt tot lagere stookkosten, een lagere energierekening en minder CO₂-uitstoot.

Er zijn twee soorten hybride warmtepompen: de lucht/water warmtepomp en de water/water warmtepomp. Een lucht/water warmtepomp onttrekt warmte uit de buitenlucht en verwarmt hiermee water. Dit warme water kan worden gebruikt voor ra-

diatoren of vloerverwarming. Ook kan tapwater voor de keuken of badkamer worden opgewarmd. De lucht/water warmtepomp is een populaire variant voor verwarming, omdat met lage investeringen duurzamer verwarmd kan worden.

Ventilatiewarmtepomp

Een ventilatiewarmtepomp is een kleine warmtepomp voor huizen met mechanische ventilatie. Veel huizen die tussen 1976 en 2000 zijn gebouwd, hebben zo'n mechanisch ventilatiesysteem. Dat systeem zuigt warme binnenlucht af naar buiten. Door roosters komt (koude) buitenlucht naar binnen. Een ventilatiewarmtepomp haalt warmte uit de afgezogen lucht en

gebruikt die warmte voor de centrale verwarming. Een ventilatiewarmtepomp werkt meestal samen met je cv-ketel.

Advies

Is je cv-ketel toe aan vervanging of wil je je woning duurzamer gaan verwarmen? Dan kan een hybride of standaard warmtepomp een optie zijn. Hierbij is het van belang om goed te (laten) kijken naar de woning: hoe goed is de woning geïsoleerd en wat is de warmtevraag? Een warmtepomp is een flinke investering en moet goed afgestemd zijn op de verwarming. Neem hiervoor contact op met een installatiebedrijf. Meer lezen? Op www.milieucentraal.nl staat meer informatie over warmtepompen.

SUBSIDIE

Er is een landelijke subsidieregeling voor (hybride) warmtepompen: de ISDE (Investeringssubsidie Duurzame energie en Energiebesparing). Om in aanmerking te komen voor deze subsidie dien je ook minimaal één isolatiemaatregel te nemen. Kijk voor meer informatie op rvo.nl.



Krijg meer grip op je energierekening

Het is al tijden het gesprek van de dag: de energieprijzen zijn de afgelopen tijd flink gestegen. Door meer inzicht te krijgen in je energieverbruik weet je welke maatregelen je kunt nemen om je verbruik te verlagen. Dit is beter voor het milieu en zorgt voor een lagere rekening. Daarom kunnen inwoners van Lingewaard zich gratis aanmelden voor Grip op je rekening. Na aanmelding krijg je toegang tot een online dashboard, waardoor je inzicht krijgt in onder andere:

- Elektriciteitsverbruik en gasverbruik
- Kosten van het verbruik
- Elektriciteitsverbruik afgelopen jaar vergeleken met het type woning
- CO₂-uitstoot van je energieconsumptie
- Teruglevering aan het net (als je zonnepanelen hebt)
- Tips en advies om energie (en dus ook kosten) te besparen

Met de informatie op het dashboard krijg je dus meer inzicht in het verbruik van je woning en je apparaten, maar ook in je eigen gedrag. Je krijgt bijvoorbeeld een

terugkoppeling van het verbruik over een bepaalde periode in vergelijking met andere huishoudens en persoonlijke tips om in jouw situatie energie te besparen. *Grip op je rekening* stimuleert je om de beste maatregelen te nemen om je verbruik te verlagen.

Voorwaarden en spelregels

- Om mee te kunnen doen moet er een slimme meter in jouw huis zijn.
- Na aanmelding doe je in principe voor één jaar mee. Na die tijd kijken we of de actie wordt verlengd.

- Zowel huurders als woningeigenaren kunnen meedoen.

Deelnemer Cor Princen vertelt: "Door het dashboard krijg je direct inzicht in jouw verbruik en de bijbehorende kosten. Het is - zeker nu - erg belangrijk om bewust met energie om te gaan. Met hulp van de informatie op het dashboard hebben wij thuis het sluisverbruik van apparaten aangepakt." **Wil je ook meer Grip op je rekening? Meld je dan aan via www.energieloketlingewaard.nl/lingewaard-doet-wat.**

Rolan uit Haalderen verduurzaamde zijn woning: “Begin gewoon met offertes aanvragen!”

Rolan is banketbakker en woont met zijn vrouw Madita, zoon Quinn (15) en dochter Kiara (13) in Haalderen. Hun twee-onder-een-kapwoning uit 1968 was niet bepaald duurzaam. “Dat kan beter”, dacht Rolan. Na het aanvragen van verschillende offertes liet hij de spouwmuur na-isoleren, liet hij vloerisolatie aanbrengen én kocht hij elf zonnepanelen. Nu is hun gasverbruik ongeveer de helft van een gemiddelde twee-onder-een-kapwoning en het stroomverbruik is vergelijkbaar met dat van een tweepersoonshuishouden. Indrukwekkend!

Je bent goed bezig Rolan! Sinds wanneer heb je de zonnepanelen?

“Het wordt nu het vierde jaar dat we de zonnepanelen hebben. Eerst huurden we ze, wat een besparing van zo’n € 10 per maand opleverde. Ik hoorde echter dat er bij het huren van zonnepanelen veel geld blijft hangen bij de tussenliggende partijen. In het contract stond dat het mogelijk was om de panelen over te kopen, dus hebben we gespaard en vervolgens de zonnepanelen overgenomen. Er liggen er nu elf en in een gunstige situatie leveren ze ongeveer 3.300 kilowattuur stroom op.”

WEETJE

Een gemiddeld huishouden gebruikt 3.500 kWh stroom per jaar. Volgens Natuur & Milieu kan je met Rolan’s elf zonnepanelen:

- Bijna 700.000 uur je telefoon opladen (dat is handig met twee tieners in huis)
- 16,5 uur per dag stofzuigen (alsof je niks beters te doen hebt...)
- Meer dan 400 koppen koffie per dag zetten (zolang je die maar niet allemaal opdrinkt)

“De zonnepanelen hebben we via Zelfstroom gehuurd. Hier kan je dus zowel panelen huren als kopen. Zelfstroom werkt met Atama Solar Energy in Elst om de installatie te regelen. Binnen no-time hadden de buren ook allemaal zonnepanelen door hen laten leggen. We zijn allemaal erg tevreden. We gebruiken een app om te kijken wat we opwekken en op de slimme meter zien we hoeveel stroom we terugleveren aan het net.”

En het (na-)isoleren? Hoe ging dat in zijn werk?

“De woning is in 1968 gebouwd en de spouwmuurisolatie was niet bepaald goed meer. Er zijn allerlei materialen waarmee je de spouw kunt (na-)isoleren. Van PUR tot tempexkorrels en nog veel meer. We hebben verschillende offertes opgevraagd en uiteindelijk gekozen voor de combinatie vloerisolatie van schuim (icynene) en muurisolatie van tempexkorrels (EPS PlusParel extra HR+++). Dat was prijstechnisch goed en voor de muren vond ik het prettig dat er nog lucht langs het isolatiemateriaal kan. Hiermee voorkomen we vochtproblemen. We hebben de vloerisolatie en de spouwmuurisolatie bij dezelfde aanbieder afgenomen. Het isoleren zelf

ging vrij vlot en heeft verder geen troep of overlast met zich meegebracht. Ze zijn in juni geweest en vanaf november begonnen we echt aan ons verbruik te merken dat ons huis nu beter geïsoleerd is. Het lijkt ook wel of de binnentemperatuur stabiel is.”

Heb je ook subsidie aangevraagd?

“Ja! Ik heb de ISDE (Investeringssubsidie Duurzame Energie en Energiebesparing) via rvo.nl aangevraagd. Ook heb ik de btw van de zonnepanelen teruggevraagd bij de Belastingdienst. Dit laatste scheelde wel € 888! Ik heb voor € 9.500 bruto aan investeringen gedaan. Dat was € 7.500 netto na aftrek van de btw en subsidie. We besparen nu zo’n € 1.200 aan gas en elektriciteit per jaar. In iets meer dan zes jaar verdienen we de panelen en isolatie dus terug. En al het gas dat we besparen hoeft natuurlijk niet gewonnen te worden en we wekken een groot deel van de stroom die we gebruiken zelf op een duurzame manier op. Het proces om de subsidie aan te vragen was overigens wel wat omslachtig. Het is allemaal in één keer goedgekeurd, maar je moet wel veel foto’s en documenten aanleveren.”



WIST JE DAT?

De btw op zonnepanelen vanaf 1 januari 2023 0% is? Vanaf dan hoef je dus niet meer zelf de btw terug te vragen bij de Belastingdienst.

Ook interessant: de ISDE-bedragen voor isolatiemaatregelen zijn verhoogd. Bij spouwmuurisolatie krijg je sinds 1 januari 2022 bijvoorbeeld € 8 per m², terwijl dit vorig jaar nog € 5 per m² was. Vanaf volgend jaar is het ook mogelijk om een subsidieaanvraag in te dienen als je na 2 april 2022 één isolatiemaatregel genomen hebt. In dat geval krijg je tot 15% van de kosten als subsidie terug. Combineer je een isolatiemaatregel met een tweede isolatiemaatregel of een investering in een warmtepomp, zonneboiler of warmtenetaansluiting, dan krijg je tot 30% van de totale kosten als subsidie terug. Onderaan deze pagina lees je meer over de huidige subsidieregelingen.

Wat wil je in de toekomst nog doen ter verduurzaming?

"Ik ben aan het informeren of we meer zonnepanelen kunnen leggen. Vereniging Eigen Huis heeft een collectieve inkoopactie die interessant is. Ik ben nog aan het kijken of dat zinvol is gezien de ligging van het dak. Daarnaast wil ik graag een groen dak op de keuken-uitbouw. Hiervoor ben ik nu offertes aan het aanvragen."

Heb je tips voor anderen die hun huis willen verduurzamen?

"Gewoon doen! Vooral als je het financieel op kunt brengen. Begin gewoon met offertes aanvragen. Het enige grote nadeel is nog steeds de hoge prijs van sommige energiebesparende maatregelen. Wat ik graag zou willen zien in Lingewaard is dat er meer collectief wordt aangepakt. Je kunt hulp vragen en ik ben ook lid van Lingewaard Energie, maar verder wordt er nog niet heel veel collectief gedaan. Zo'n actie als van Vereniging Eigen Huis waarbij collectief zonnepanelen worden ingekocht is heel nuttig

om deze maatregelen voor meer mensen toegankelijk te maken. En over Vereniging Eigen Huis gesproken; ik zou wel aanraden om daar lid van te worden. Je kunt overigens ook veel zelf! Ik ben niet heel handig, maar zo ingewikkeld zijn veel energiebesparende maatregelen ook weer niet."

Wil je met andere Lingewaarders delen welke maatregelen jij hebt genomen? Of heb je een bespaartip? Laat het ons weten via info@energieloketlingewaard.nl. We zijn vooral erg benieuwd welke maatregelen VvE's en huurders in Lingewaard hebben genomen.

DUURZAME MAATREGELEN ZONDER HOGE INVESTERINGSKOSTEN

Rolan vertelt dat hij het heel belangrijk vindt dat ook mensen die minder te besteden hebben energiebesparende maatregelen kunnen nemen. Als je de investering van bijvoorbeeld zonnepanelen of isolatie niet in één keer op kunt brengen, kan het afsluiten van een woningabonnement (woab.nl) interessant voor je zijn. De experts van WOAB inventariseren welke maatregelen het beste passen bij jouw woning. Samen kom je tot een pakketkeuze en WOAB voert de maatregelen uit. Je betaalt hen vervolgens elke maand een deel terug met het geld dat je bespaart op je energierekening. Zo heb je dus geen hoge kosten vooraf, maar wel een comfortabel en duurzaam huis! Let op: je betaalt rente aan WOAB, dus uiteindelijk zal je besparing iets kleiner zijn dan wanneer je de energiemaatregelen zelf in één keer betaalt.



Huidige subsidies & financieringsmogelijkheden

Het nemen van verduurzamende maatregelen in huis is natuurlijk goed voor de planeet. Daarnaast bespaart het je op de lange termijn meestal ook een hoop geld. Vooral nu de energieprijzen zo hoog zijn loont het om – met subsidie – je huis beter te isoleren en mogelijk zelfs gasloos te maken. Het is geen subsidie, maar je kunt ook de btw van zonnepanelen terugvragen bij de Belastingdienst. Dat is toch al een korting van 21%! Ben je woningeigenaar? Dan kan je naast korting op zonnepanelen op dit moment gebruik maken van de volgende regelingen. Een subsidieoverzicht voor VvE's vind je op www.energieloketlingewaard.nl.

Investeringssubsidie Duurzame Energie (ISDE)

Voor woningeigenaren is er subsidie voor vijf soorten isolatiemaatregelen: gevelisolatie, dakisolatie, vloerisolatie, spouwmuurisolatie en hoogrendementsglas. Om in aanmerking te komen moet je minimaal twee van deze maatregelen nemen óf een maatregel combine-

ren met de aanschaf van een warmtepomp, zonneboiler of aansluiting op een warmtenet. De maatregelen moeten aan bepaalde kwaliteitseisen voldoen. Op rvo.nl vind je alle voorwaarden, een rekenool om je subsidie te berekenen en een stappenplan voor het aanvragen van de subsidie.

Toekomstbestendig Wonen Lening

Gemeente Lingewaard biedt in samenwerking met SVn (Stimuleringsfonds Volkshuisvesting Nederlandse gemeenten) de Toekomstbestendig Wonen Lening aan. Er zijn verschillende varianten met een minimaal leenbedrag van € 2.500. De lening kan onder meer besteed worden aan het verduurzamen, asbestvrij maken of toekomstbestendig maken van de woning. Het is een voorwaarde dat er altijd minimaal één duurzaamheidsmaatregel wordt genomen. De lening wordt verstrekt in de vorm van een bouwdepot en is maximaal € 50.000. De rente is tussen de 1,6% en 1,8%. Ga voor meer informatie naar lingewaard.nl/toekomstbestendigwonenlening.

Subsidieregeling Elektrische Personenauto's Particulieren (SEPP)

De Subsidieregeling Elektrische Personenauto's Particulieren (SEPP) is beschikbaar voor nieuwe en tweedehands elektrische auto's. Het gaat om vollelektrische voertuigen (niet om hybride varianten). Deze subsidie kan aangevraagd worden voor koop- of leaseovereenkomsten die je na 1 januari 2022 hebt afgesloten.



Subsidiebedragen:

- Gebruikte elektrische personenauto koop of private lease = € 2.000.
- Nieuwe elektrische personenauto koop of private lease = € 3.350.

Voorwaarden:

- Het voertuig is een 100% elektrische personenauto (niet omgebouwd) met een actieradius van minimaal 120 kilometer.
- De nieuwprijs is tussen de € 12.000 en € 45.000.
- Je kunt de subsidie pas aanvragen nadat je een koop- of leaseovereenkomst hebt getekend. Het kan dus zijn dat tegen die tijd de subsidiepot leeg is.

LET OP:

Subsidieregelingen hebben een beperkte looptijd. Zorg daarom dat je er op tijd bij bent! Alle regelingen zijn gebonden aan bepaalde voorwaarden. Controleer deze eerst, voordat je een beslissing neemt en een aanvraag indient.

40.000 ledlampen uitgedeeld aan huurders

Begin 2022 hebben alle huurders van Waardwonen en WOONstichting Gendt een pakket met ledlampen ontvangen. Ledlampen gebruiken ongeveer 85% minder stroom en gaan veel langer mee dan gloeilampen, waardoor ze een duurzaam alternatief zijn. Het uitdelen van de bijna 4.000 pakketten met elk tien ledlampen was, ook door alle hulp, erg succesvol. Waardwonen, WOONstichting Gendt, vrijwilligers en wethouder Aart Slob hebben allemaal de handen uit de mouwen gestoken om alle pakketten te verspreiden. Ook voor woningeigenaren zijn er gratis pakketten met ledlampen beschikbaar. Deze zijn op te halen bij de inloopmiddagen van het Energieloket (zie pagina 3 voor de eerstvolgende data).



Ook wethouder Aart Slob hielp bij het uitdelen van de bespaarpakketten

TIP: vervang gloeilampen en halogeenlampen door led. En vooral de lampen die je het meest gebruikt. Dit scheelt je zo'n 85-90% aan stroom!

Je huis bekijken door een warmtecamera

Afgelopen winter hebben we voor het eerst wandelingen met een warmtecamera georganiseerd. Buurtgenoten konden onder begeleiding van een expert hun huizen door de camera bekijken om te zien waar warmte wegleekt. Naderhand kregen deelnemers de beelden toegestuurd. Deze geven veel inzicht in welke maatregelen je het beste kunt nemen om warmteverlies in de toekomst te voorkomen. Bijvoorbeeld door een nieuwe voordeur (of een gordijn bij de voordeur) te plaatsen, of te kiezen voor radiatorfolie of (na)isolatie.

Deelnemer Sascha uit Gendt vertelt: "Begin februari zijn wij met een aantal buurtgenoten op pad geweest. Ondanks dat het best fris was die dag, was het niet de meest geschikte dag voor de warmte-

camerawandeling omdat de zon scheen. Dat maakte dat de aangegeven temperatuurwaarden op de foto's niet altijd een duidelijk verschil toonden. Toch hebben we het, dankzij het enthousiasme en de informatie van de experts als een interessante middag ervaren. Daar waar het lukte zijn we geweest op de aandachtspunten. Op de foto's zijn deze ook vastgelegd, zodat we ze altijd terug kunnen kijken."

Wil je vast je interesse doorgeven voor een warmtecamerawandeling aankomende winter? Dat kan via www.energieloketlingewaard.nl/lingewaard-doet-wat. Op deze pagina vind je ook meer informatie over andere acties zoals Grip op je rekening (p.7) en het EnergieBespaarAdvies (p.3).

Het Energieloket Lingewaard zoekt energieambassadeurs

Het Energieloket Lingewaard zoekt nieuwe ambassadeurs. Het loket beantwoordt vragen over verduurzaming en organiseert activiteiten. Daarvoor hebben we enthousiaste mensen nodig! Ambassadeurs zijn mensen met interesse in energie besparen en verduurzamen. Ze willen anderen helpen en aanmoedigen om de energierekening te verlagen. Ambassadeurs krijgen een korte cursus, een eigen energiebespaarpakket en ondersteuning van een inspirerend team. In ruil daarvoor zetten zij zich een aantal dagdelen per jaar vrijwillig in. Ambassa-

deurs maken deel uit van het team van het Energieloket Lingewaard. We houden ieders kennis ook na de cursus op peil en er is ruimte om je te specialiseren in een bepaald onderwerp. Nu zijn er vijf ambassadeurs actief, zij werken samen met de adviseurs die veel weten van de technische zaken rondom verduurzaming.

Ben je enthousiast en wil je je aanmelden als energieambassadeur? Dat kan tijdens de inloopmiddagen van het loket of via info@energieloketlingewaard.nl.

AART: waar de aarde en de kunst samenkomen

Op 7 juni vindt in de Theaterkerk in Bemmel een expositie plaats. Deze krijgt vorm door kunstenaars met verschillende disciplines. De expositie is onder leiding van Avalon Advies en stagiair Gaya Becker, die voor de opleiding Adviseur Duurzame Leefomgeving deze tentoonstelling organiseert als examenopdracht. De tentoonstelling laat de uitdagingen zien waar we nu en in de toekomst tegenaan lopen op het gebied van klimaatverandering, biodiversiteitsverlies en milieuvervuiling. Het gebruik van kunst en cultuur laat een impact achter die de ernst van de situatie benadrukt. Hierdoor hoopt Gaya de bezoeker tot actie aan te zetten.



Kom je ook?

Je bent van harte welkom op dinsdag 7 juni tussen 15.00 uur en 17.00 uur om deze expositie te beleven. Toegang is gratis.

Stenen eruit, GROEN erin!

Ook in 2022 is Operatie Steenbreek actief in Lingewaard. 20 inwoners kunnen gratis advies krijgen over het vergroenen van hun tuin. En ze halen dit jaar bij 40 woningen de tegels op die uit de tuin zijn gewipt. Allemaal gratis!

Waarom ook alweer?

We krijgen steeds vaker te maken met hoosbuien en dagen met tropische temperaturen. In een groene tuin kan het regenwater gemakkelijk wegzakken in de grond. En bomen en struiken zorgen ervoor dat je tuin (en je huis!) koeler blijft in de zomer. Ook is veel groen een paradijs voor vogels, vlinders en bijen.

De gemeente wil Lingewaard voorbereiden op de veranderende weersomstandigheden oftewel: klimaatbestendig maken. Met meer groen in de gemeente Lingewaard kunnen we het veranderende klimaat beter aan. Groene tuinen spelen daarbij een belangrijke rol. Dus: stenen eruit, GROEN erin!

Gratis tuinadvies en tuintegels ophalen

En denk je nou: ik wil wel maar weet niet goed hoe? Dan zorgt Operatie Steenbreek voor de oplossing. Om je op weg te helpen krijg je een gratis tuinadvies. Wanneer

je het aanmeldformulier hebt ingestuurd, komt tuinadviseur Marcel Gidding uit Bemmel bij je langs om je te voorzien van een professioneel advies. Er is dit jaar plek voor 20 tuinadviezen, dus wees er snel bij. Ook het ophalen van de tuintegels die je vervangt door groen regel je via Steenbreek. Je stuurt een mailtje als je weet wanneer ze klaarliggen en Technisch Wijkbeheer Lingewaard haalt ze gratis bij je op. Ook als je geen tuinadvies nodig hebt natuurlijk.

Voorwaarden voor gratis tuinadvies

- Ongeveer 60% van de tuin wordt groen. In geval van een nieuwe tuin: voor minimaal 60% groen aanleggen. Bij een hele kleine tuin kan afgeweken worden van deze percentages.
- Een foto van de tuin vóórdat de stenen eruit zijn en nádat het nieuwe groen is aangeplant sturen naar steenbreek.lingewaard@debastei.nl.

Je kunt je via dit zelfde mailadres aanmelden voor het gratis tuinadvies en het gratis laten ophalen van de tuintegels. Zo werken we samen aan een groene gemeente! Wil je weten wat de gemeente Lingewaard nog meer doet voor het klimaat? Kijk dan op klimaatbestendig.lingewaard.nl.



Moeite om de energierekening te betalen?

Stichting Welzijn Lingewaard helpt

Stichting Welzijn Lingewaard (SWL) is een welzijnsorganisatie die bijdraagt aan het welzijn van Lingewaarders. De vele vrijwilligers ondersteunen bijvoorbeeld als budgetcoach en helpen onder andere met financiële administratie. Wil van den Hurk is opbouwwerker bij SWL en vertelt over de plannen van de stichting om ook bij energiebesparing en energiearmoede te ondersteunen.

Kan je iets vertellen over wat Stichting Welzijn Lingewaard doet en wat jouw rol is binnen de organisatie?

"Één van de dingen waar ik me mee bezighoud is het tegengaan en voorkomen van armoede. Dit doe ik nu zo'n acht jaar. Het bleek namelijk dat binnen de schuldhulpverlening niet alles geregeld kan worden om armoede te bestrijden. Veel mensen kunnen ook coaching gebruiken om hun financiën weer op orde te krijgen. De professionals binnen de schuldhulpverlening hebben daar onvoldoende ruimte voor. Daarom zijn wij begonnen met het inzetten van budgetcoaches. Mensen kunnen bij ons terecht met hun verhaal en hun vragen. We coachen ook in levensstijlkeuzes en geven advies in overleg met de eventuele schuldhulpverlener. Er zijn nu zo'n tien tot vijftien budgetcoaches actief. Dit zijn vrijwilligers uit Lingewaard met allerlei achtergronden."

Komen financiële problemen veel voor in Lingewaard?

"Jazeker! Het is helaas deels een 'onzichtbaar probleem'. De afgelopen drie jaar hebben we daarom meegewerkt aan het SIBA-project (SIBA staat voor signaleren, bespreekbaar maken en aanpakken van armoede) in samenwerking met een aantal hogescholen. Hierbij kijken we hoe je verborgen armoede beter kunt ontdekken. We organiseren Ontmoetingen waarbij mensen met ervaring in armoede vanuit gelijkwaardigheid hun verhaal kunnen doen en in gesprek gaan met professionals en vrijwilligers. We vinden het belangrijk dat er een vertrouwensrelatie is tussen de coach en de hulpvrager."

De coronacrisis heeft er bij velen behoorlijk ingehakt, waardoor armoede een steeds groter probleem is. Veel werknemers zijn hun baan verloren en veel zzp'ers zijn hard geraakt in de portemonnee. Sinds vorig jaar zijn we daarom ook bezig met 'Rondkomcoaches'. Deze vrijwil-

ligers werken niet in opdracht van schuldhulpverleners, maar vanuit SWL. Soms kunnen mensen hun energierekening of zorgkosten niet meer betalen. Dan springen wij in. Dit heeft ook een vroegsignaleringsfunctie. Als mensen bij de schuldhulpverlening terecht komen of aan de bel trekken dat ze niet rond komen is de situatie vaak al vrij erg."

En hoe zit dat met energiearmoede?

"Mensen hebben niet altijd voldoende inzicht in de kosten die ze maandelijks en jaarlijks maken. Energiekosten zijn hier een groot onderdeel van. Veel mensen kunnen de investering van grote besparingsmaatregelen zoals isolatie niet betalen. En als dan ook nog de energieprijzen toenemen kan je in de problemen komen. Heel logisch. We zijn nu aan het onderzoeken hoe we deze mensen kunnen bereiken en helpen. Sommigen hebben nu € 800 ontvangen van de overheid als tegemoetkoming, maar de energieafrekening komt pas later dit jaar. We stimuleren mensen om dit geld apart te zetten voor de jaarafrekening."

Hoe pak je het verder bestrijden van energiearmoede eigenlijk aan?

"We proberen om de combinatie te maken met het ontvallen en vergroenen van de tuin. Als mensen tegels vervangen door groen blijft er minder hitte hangen en hoeft er dus minder energie gebruikt te worden voor koeling. We willen Lingewaarders verder tips geven hoe ze zonder grote investering toch energie kunnen besparen en we geven energiebesparende cadeautjes zoals ledverlichting en tochtstrips. We bekijken nu ook met de gemeente hoe we subsidies voor energiebesparing het beste kunnen inzetten voor een lagere energierekening. En dan vooral voor de inwoners van Lingewaard die dat het hardste nodig hebben. Als wij niet kunnen helpen dan zorgen we dat een andere partij de juist hulp biedt. Bijvoorbeeld een adviseur van het Energieloket Lingewaard."

Er is ook een eindexamenproject in Gendt om te kijken hoe we met een simpele korte actie een hele wijk kunnen helpen met het verlagen van de energierekening. Verder begeleiden de budgetcoaches en Rondkomcoaches mensen die dat kunnen gebruiken. Er is vaak sprake van schaamte waardoor hulp vragen eng kan zijn. Wij probe-

ren ervoor te zorgen dat de drempel zo laag mogelijk is. Ik wil Lingewaarders dan ook meegeven: schaam je niet om hulp te vragen en trek zo vroeg mogelijk aan de bel!"

Contact

Kan jij of iemand die je kent ook wel wat hulp gebruiken? Bijvoorbeeld met het op orde krijgen van de (financiële) administratie of het verlagen van je energierekening? Schroom dan niet om contact op te nemen. Een samenwerking met Stichting Welzijn Lingewaard is altijd gratis en discreet. Meld je zo vroeg mogelijk. Hoe eerder je hulp vraagt, hoe makkelijker het is om grote(re) problemen te voorkomen.

BEZOEKADRES:

Cuperstraat 9

6681 AR Bemmel

088 - 255 25 50

info@swlingewaard.nl

Open van maandag – vrijdag van 9.00 – 16.30

SWL is ook altijd op zoek naar vrijwilligers. Wil jij mede-Lingewaarders ondersteunen als bijvoorbeeld budgetcoach of adviseur? Mail ook dan naar info@swlingewaard.nl.

Andere instanties voor laagdrempelige hulp:

- **Gemeente Lingewaard:** 026 - 326 0111.
- **Plangroep (Lingewaard):** via de gemeente.
- **Maatschappelijk werk van Rijnstad:** (hetzelfde bezoekadres als SWL).
- **Spreekuren Maatschappelijk werk:** www.rijnstad.nl.
- **Het Energieloket Lingewaard:** www.energieloketlingewaard.nl.

Heb je een kleine beurs en/of heb je een huurwoning? Er zijn ook allerlei energiebesparende maatregelen die je kunt nemen die makkelijk en goedkoop zijn. Dicht bijvoorbeeld kieren met tochtstrips en plaats radiatorfolie. Ook het aanbrengen van dakisolatie of zelfs vloerisolatie zijn soms makkelijk zelf te doen. Je komt dan echter niet in aanmerking voor de ISDE-subsidie.

10 juni: duurzaamheidsmiddag in Huissen

Altijd al geïnteresseerd geweest in duurzaam leven en wonen? Dan is de duurzaamheidsmiddag op 10 juni in 't Convent in Huissen vast iets voor jou! Hier kan je informatie krijgen over allerlei aspecten van duurzaamheid zoals biodiversiteit, voedselverspilling tegengaan en energie besparen. De adviseurs beantwoorden je vragen graag. Ook zal tijdens de duurzaamheidsmiddag het KRACHTpunt over duurzaamheid worden geplaatst. Dit is een object dat op een interactieve manier het gesprek over duurzaamheid aanmoedigt. De duurzaamheidsmiddag wordt georganiseerd in samenwerking met Avalon Advies.

Het belooft een gezellige duurzame middag te worden, met een hapje en een drankje. Ben je erbij op 10 juni tussen 14.00 en 16.00 uur aan Raadhuisplein 1 in Huissen? Iedereen uit de gemeente Lingewaard is van harte welkom om binnen te lopen.



Colofon

Dit is een uitgave van:
Energieloket Lingewaard
www.energieloketlingewaard.nl
info@energieloketlingewaard.nl

Mei 2022

