

JE HUIS VERDUURZAMEN?

Ontdek de mogelijkheden!



DINSDAG 11 APRIL – DORPSHUIS AGRICOLA

Programma

19:00 – 19:15	Inloop
19:15 – 19:20	Introductie
19:20 – 19:35	Sarah Noya: Energieloket & Subsidies
19:35 – 20:20	Reint Brondijk: Stimulering Volkshuisvesting
20:20 – 20:35	Pauze
20:35 – 21:00	Bart de Haan: Energiecoaches
21:00 – 21:25	Jantine Koppert: Groninger Energiekoepel
21:25 – 21:30	Afsluiting

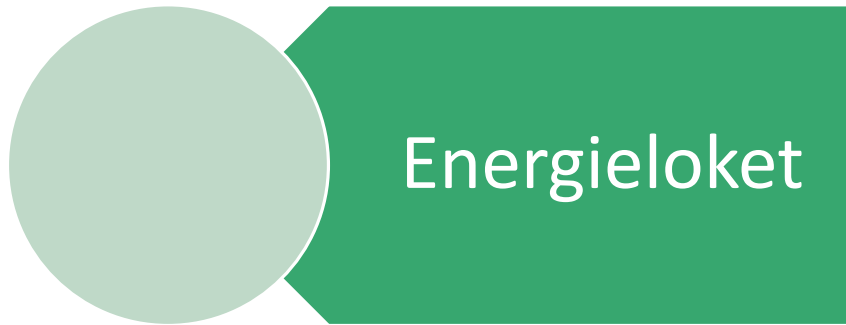


gemeente
Het Hogeland

Je huis verduurzamen!

11 april 2023

Inhoudsopgave



Energieloket



gemeente
Het Hogeland



regionaal
energieloket

Energie Besparen

In de Buurt

Subsidies

Vakspecialisten

Energie besparen in Gemeente Het Hogeland

Het startpunt voor verduurzaming van uw woning. Kom erachter welke maatregel slim is voor uw woning, regel de financiering, vind een vakspecialist of bekijk welke acties er bij u in de buurt zijn.



EnergieLOKET

Maatregelen energie besparen – Grote maatregelen



Isoleren



Ventileren



Opwekken



Verwarmen



Vloer- en bodemisolatie

Vloer- en bodemisolatie zorgen dat kou en vocht uit de bodem niet uw huis binnenkomen. Dit betekent een warmer, comfortabeler en gezonder binnenklimaat in huis.

[Lees meer](#)



Isolerend glas

Ramen zijn een zwak punt in uw woning waar veel warmte verloren gaat. Isolerend glas vermindert warmteverlies via de ramen zo veel mogelijk. Als u enkel glas of standaard dubb...

[Lees meer](#)



Dakisolatie

Dakisolatie houdt de warmte beter in huis, want warmte stijgt van nature op. Dakisolatie is daarom de maatregel die het meeste energie bespaart. Door het dak of de zoldervloer va...

[Lees meer](#)



Muurisolatie

Met muurisolatie voorkomt u dat warmte via de muren uit het huis weglekt. Uw woning blijft beter warm in de winter, wat voor meer comfort zorgt en lagere stookkosten. In de zome...

[Lees meer](#)

Energieket

Maatregelen energie besparen – Kleine maatregelen



Isoleren



Ventileren



Opwekken



Verwarmen



Naad- en kierdichting



Ledverlichting



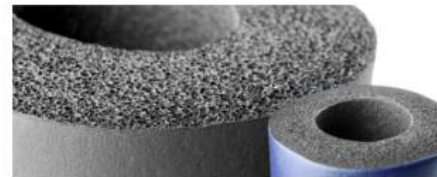
**Waterzijdig inregelen cv-
installatie**



Radiatorfolie



**Zet de cv-ketel op 60
graden**



Leidingisolatie

Energieloket

HuisScan (in 4 stappen)

▼ Stap 1: Uw woning zoeken

▼ **Stap 2: Beantwoord vragen over uw woning**

▼ **Stap 3: Persoonlijk advies**

▼ **Stap 4: Resultaten opslaan**

Energieloket

HuisScan Voorbeeld



Stap 1. Isoleren

Een energiezuinig en comfortabele woning begint met goede isolatie. Hieronder lees je de verschillende mogelijkheden om de woning (beter) te isoleren. Daarbij kijken we naar de vier elementen die de schil van de woning vormen: de vloer, de buitenmuren, het glaswerk en het dak. Er zijn meerdere mogelijkheden om deze elementen te isoleren. Klik op de maatregelen voor meer informatie. We hebben per mogelijke oplossing een inschatting voor gemaakt van de kosten en baten.

	Investering ?	Besparing ?	Terugverdientijd ?		
	Vloerisolatie Bodemisolatie (bodem kruipruimte)	€ 2.770 - € 3.390	€ 370 - € 450 per jaar	6 tot 8 jaar	»
	Muurisolatie Spouwmuurisolatie	€ 3.950 - € 4.820	€ 690 - € 840 per jaar	5 tot 7 jaar	»
	Dakisolatie Zoldervloerisolatie	€ 2.770 - € 3.390	€ 730 - € 900 per jaar	4 tot 4 jaar	»
	Isolerend glas & kozijnen Triple glas	€ 3.990 - € 4.880	€ 630 - € 770 per jaar	5 tot 7 jaar	»

Energieloket

HuisScan Voorbeeld





Stap 2. Ventileren

Als je de woning goed hebt geïsoleerd, is het belangrijk goed en voldoende te ventileren. Zo behoud je een gezond en fris binnenklimaat. Erg belangrijk voor de gezondheid van de bewoners, maar ook om vochtproblemen te voorkomen. Daarnaast zorgt een goede ventilatieoplossing voor veel comfort in huis. Het voorkomt tocht en koude luchtstromen in de woning. En dat scheelt ook op energierekening. Tot wel 15% op de totale stookkosten.

Investering ?

Besparing ?

Terugverdientijd ?

	Centrale ventilatie	✗ Deze maatregel lijkt niet mogelijk		
	Decentrale ventilatie Decentrale balansventilatie	€ 2.160 - € 2.640	€ 230 - € 280 per jaar	7 tot 9 jaar

Subsidies

Investeringssubsidie duurzame energie en energiebesparing voor woningeigenaren (ISDE)

- 5 verschillende soorten isolatiemaatregelen
 - Warmtepompen
 - Zonneboilers
 - Aansluiting op het warmtenet
 - Elektrische kookvoorziening (voor woningen aangesloten op het warmtenet)
-
- Hoogte subsidie

Subsidies

Investeringssubsidie duurzame energie en energiebesparing voor woningeigenaren (ISDE)



Subsidies

Subsidieregeling Verduurzaming en Onderhoud Huurwoningen (SVOH)

- Energiebesparende maatregelen
- Onderhoudsmaatregelen (alleen als u ook een energiebesparende maatregel uitvoert)
- Energieadvies (alleen als u ook een maatregel uitvoert)

Subsidies

Subsidieregeling Verduurzaming en Onderhoud Huurwoningen (SVOH)

Belangrijkste voorwaarden:

- De woning is een bestaande woning (geen nieuwbouw) en is bestemd voor verhuur.
- Het adres van de huurwoning staat geregistreerd in de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) met een woonfunctie, standplaats of ligplaats.
- De huurwoning die u wilt verduurzamen wordt al verhuurd vóórdát u start met de uitvoering van de maatregelen.
- U start met de uitvoering van de maatregelen vanaf 1 april 2023.
- De uitvoering van de maatregelen doet een bouwbedrijf of een bouwinstallatiebedrijf. De uitvoering doet u dus niet zelf.
- U heeft geen andere subsidie aangevraagd of gekregen voor de activiteiten(en) waarvoor u de SVOH aanvraagt.

→ Hoogte subsidie: per woning 6.000

Subsidies

Subsidieregeling verduurzaming voor verenigingen van eigenaars (SVVE)

3 onderdelen:

- Subsidie voor energieadvies
- Subsidie voor verduurzamingsmaatregelen (Let op: vraag deze subsidie aan voordat u de maatregelen uitvoert)
- Subsidie voor oplaadpuntenadvies

Subsidies

Verduurzaming en verbetering Groningen



Filmpje



gemeente
Het Hogeland

Vragen?

11 april 2023