



Beste lezer,

In de 1^e nieuwsbrief van dit jaar de volgende onderwerpen:

- Ben je erbij?
- Energieadviseurs bijeen over isolatie met vlas
- Eerste workshop energie klussen afgerond
- Energieklussers stevig aan het klussen
- Kom jij ons helpen?
- Algemene Ledenvergadering 17 april
- NPO Radio 1 Luistert naar jou
- Hoe zit dat nou met dat energieplafond?

Ben je erbij?

We zijn jarig!
Vergeet niet om jezelf aan te melden.

Deelname is gratis.

Klik [hier](#) om naar de website van Tiliander te gaan.
Scroll dan naar beneden en je ziet vanzelf hoe je een stoel kunt reserveren.



Energieadviseurs bijeen over isolatie met vlas

Op 6 december waren een collega en ik uitgenodigd door DEC-Oisterwijk.
Ook de energieadviseurs van DEC-Oisterwijk zelf waren hierbij aanwezig.

Bij het Energieloket werd door Rogier van Mensvoort van Isovlas een presentatie gegeven over de producten van deze Oisterwijkse onderneming.

Als aankomend energieadviseur binnen de gemeente Tilburg weet ik hoe belangrijk het is om gebouwen van goede isolatie te voorzien. Dit geldt uiteraard voor nieuwbouw, maar zeker ook voor bestaande bouw.

Steenwol en glaswol zijn al langer bekende isolatiematerialen. Het bedrijf Isovlas voegt hier nu ook vlas aan toe. Vlas is een natuurproduct en biedt vele voordelen. Zo haalt vlas CO2 uit de atmosfeer, het is temperatuur- en vochtregulerend en het is ook nog eens recyclebaar. Verder is vlas zeer geluidwerend. Het product is in te zetten als bouwisolatie voor daken, spouwmuren, wanden en vloeren.

Vlas kun je ook op een veilige manier verwerken: er zijn geen gezondheidsrisico's.



Isovlas wordt al toegepast en is zonder twijfel een product om rekening mee te houden bij het (na)isoleren van gebouwen.

Henk Welte,
Energieadviseur bij Energiecoöperatie
Udenhout (ECU)

V.l.n.r.: Andre Dröge, Hans Jager, Henk Welte (ECU), Robert Linck, Harrie van de Sterre, Léon Geers, Joep van Laarhoven (ECU) en Rogier van Mensvoort (Isovlas).

Eerste workshop energieklussen afgerond

JOUW ENERGIE-REKENING OMLAAG!

Je kunt je huis energiezuiniger maken. Dan bespaar je energie en wordt dus je energierekening lager. Maar wat ga je doen? Beter isoleren? Een warmtepomp? Welke maatregelen hebben het beste effect in jouw huis?



De workshop werd afgelopen maandag afgerond. Na 6 avonden kon de conclusie worden getrokken dat alle deelnemers heel wat wijzer waren geworden onder leiding van energiecoach en workshoporganisator Léon Geers.

De deelnemers ontvingen een certificaat van Léon. Zie onderstaande foto.



V.l.n.r. Léon Geers, Geert Visser, Léon Linssen, Jochem Jonkers, Jan van Veldhoven en Rob van Dijk

Enkele reacties van de deelnemers:

De workshop heeft mijn ogen geopend, want er is niet één antwoord voor verduurzaming.

Iedere avond werd er één thema behandeld, waardoor het goed behapbaar was.

Een cursus over energie die met veel energie gegeven werd.

Jochem

Bij deze workshop heb ik enorm veel kennis opgedaan over het verduurzamen van mijn eigen woning met eenvoudige en goedkope oplossingen ook het toepassen en inzetten van technische mogelijkheden.

De energiecoach heeft met zijn vakkundigheid en heldere en duidelijke uitleg gedurende de workshop ons de weg gewezen om op korte termijn, maar ook op middellange termijn over verschillende mogelijkheden goed na te denken.

Léon, hartelijk bedankt.

Jan

*De workshop is niet alleen leuk maar ook waardevol. _
Het is een workshop waar je zelf veel geld door bespaart. Je leert hoe je een huis moet isoleren zodat je maximaal kunt besparen op je energiekosten. _
Ik heb tientallen jaren plezier van deze kennis en ik ben in staat vrienden en kennissen te helpen met diverse energiebesparende oplossingen. _*

Rob

Ook geïnspireerd? Neem contact op met Léon Geers via [onze website](#).

Energieklussers stevig aan het klussen

Zoals bekend zijn de 12 energieklussers eind oktober begonnen met het helpen van de huishoudens om de woningen energiezuiniger te maken. De energierekening gaat daardoor structureel omlaag.

Dit doen de energieklussers door het (gratis) aanbrengen van kleine energiebesparende maatregelen en de bewoners inzicht te geven hoe je met je eigen gedrag minder kunt gebruiken en toch een goed wooncomfort kunt hebben.

Inmiddels zijn zo'n 150 huishoudens geholpen. De waardering van de mensen is groot.



Harrie van de Sterre en Ad van Berkel met diverse materialen op pad

We gaan op volle kracht verder, maar kunnen nog wel wat hulp gebruiken.

Kom jij ons helpen?

Samen voeren wij het project Vermindering Energiearmoede uit, zoals dat formeel heet.

Om dit mogelijk te maken hebben we een eigen magazijn met materialen en producten.

We zijn op zoek naar iemand die ons kan helpen met het beheer van de spullen in ons magazijn.

Het gaat om:

- Het openhouden van het magazijn zodat het materiaal door onze Energieklussers opgehaald kan worden op maandagochtend (tussen 9.00 uur en 10.00 uur)
- Het bijhouden van de voorraad
- Het aangeven wanneer er aanvullende voorraad besteld moet te worden



Een deel van onze energieklussers in het magazijn

Waar nodig en wenselijk kunnen in overleg aanvullende werkzaamheden worden ingepland. De tijdbesteding bedraagt ongeveer 2 à 4 uur per week. Je ontvangt een vergoeding voor de werkzaamheden.

Heb je belangstelling en/of vragen?

Bel dan even met de projectleider Jos Nij Bijvank: 06 20 40 73 17.

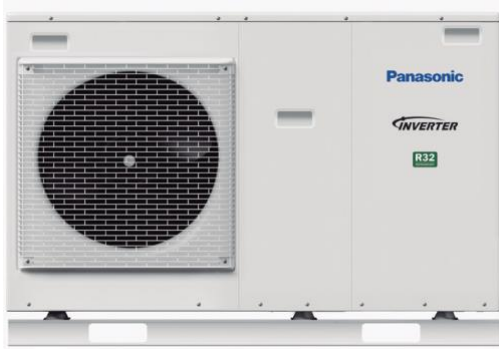
Voor ons is de warmtepomp een uitkomst

Vorig jaar zijn wij binnen Oisterwijk verhuisd van een oudere woning naar een goed geïsoleerde moderne gelijkvloerse woning. Hierdoor nam ons energieverbruik gelijk al met 1.000 m³ per jaar af!

Dat was gelijk een goed moment om verder na te denken over wat we zouden kunnen bijdragen aan de energietransitie.

Daarom besloten we om ons huis niet meer te verwarmen door middel van een CV-ketel. Een warmtepomp kwam daarom al snel in beeld. In november 2022 werd de warmtepomp (zie foto hieronder) op mijn dak geplaatst.

En dat kwam mooi uit, want de eerste koude periode diende zich al snel aan. Nu konden we meteen ervaren of we het huis wel voldoende warm konden krijgen.



De warmtepomp is een zg. 'monoblock' d.w.z. er is alleen een buitendeel dat op het dak staat. Hiermee wordt een buffervat van 300 liter verwarmd tot max. 45°. Het cv-water loopt door een spiraal in dit vat en wordt daar opgewarmd. Het water stroomt vervolgens naar de vloerverwarming en de radiatoren.

Vaak wordt beweerd dat een warmtepomp alleen maar goed kan werken als de buitentemperatuur hoger is dan 5°. De CV-ketel zou dan bij moeten springen als het kouder is. Het tegendeel is waar. Onze CV-ketel hoefde helemaal niet bij te springen.

De warmte opgewekt door de warmtepomp op 13 december 2022: buiten was het -7°. Tegelijkertijd was de temperatuur in de warmtepomp 43° (zie foto van de display hiernaast)



Sinds eind november verbruiken we gemiddeld niet meer dan 0,5 m³ gas per dag voor het douchen of het gebruik van het bad. Voor de verwarming is de ketel niet meer aan geweest. Wel is ons elektriciteitsverbruik flink gestegen, maar omdat de warmtepomp gemiddeld uit 1 kWh elektriciteit 3 kWh warmte 'haalt' en omdat de elektriciteitsprijs veel lager is dan de gasprijs, houden we veel geld over.

De investering in de warmtepomp bedroeg €3.600 netto (na ontvangst van de subsidie van €2.850). Met mijn huidige 3-jarig contract hebben we deze investering er in 4 tot 5 jaar uit.

De voorwaarde is wel dat het huis goed geïsoleerd is (minimaal label C) en dat je bewuster met energie omgaat. Daarover kunnen de energieadviseurs van DEC-Oisterwijk je goed informeren.

Onze ervaringen zijn heel positief. De warmtepomp functioneert in onze woning prima als vervanging voor de CV-ketel.

Wil je er meer over weten? Ik verneem 't graag. Stuur een mail naar info@dec-oisterwijk.nl.

Frans van Kalmthout

Algemene Ledenvergadering

Op maandagavond 17 april staat onze Algemene Ledenvergadering op de agenda. Nadere informatie volgt later.

Noteer s.v.p. alvast in je agenda:

- Locatie: Tiliander
- Datum: 17 april 2023
- Inloop: vanaf 19.45 uur
- Aanvang: 20.00 uur.



NPO Radio 1 Luistert naar jou



Het is vrijdagmorgen 13 januari. In de Dorpsherberg wordt een uitzending opgenomen met daarin lokale actualiteiten. We waren daar present en spraken ook tekst in over ons project Vermindering Energiearmoede. De redactie vond onze bijdrage zeker uitzendwaardig, maar helaas... andere onderwerpen slokten alle tijd op.



Jos Nij Bijvank met de interviewer

We hebben ons project vervolgens onder de aandacht gebracht in Hilversum. Wie weet krijgt het nog een vervolg op NPO Radio 1...

Hoe zit dat nou met dat energieplafond?

Voor wie wil weten hoe nu precies het energieplafond in elkaar zit, kan het nuttig zijn het volgende filmpje van Eneco nog eens te bekijken met een heldere uitleg waar je op moet letten om binnen dit plafond te blijven.

En dat is belangrijk als je in 2023 de energiekosten betaalbaar wilt houden. Zeker ook omdat per 1 januari 2023 de energiebelasting is verhoogd en de BTW van 9% naar 21% is gegaan.



Klik [hier](#) om er meer over te lezen.

Namens het bestuur,

Wim Tobé

E: pr@dec-oisterwijk.nl

W: dec-oisterwijk.nl



VOLG ONS OP SOCIAL MEDIA

Wil je ons helpen? Vind ons, deel en like onze berichten:



Wil je mensen uit jouw netwerk in onze gemeente ook vragen of ze ons willen gaan volgen?