

In deze uitgave:

- 1 - Van het gas af, aan het GroenGas
- 2 - Zuiverings-slib voor GroenGas
- 3 - Leden informatie
- 4 - Samenwerking EC's en koepel
- 5 - Salderen
- 6 - Warmtepomp goed idee?

Westerveld energie onafhankelijk

Onze energiecoöperatie wil de Gemeente Westerveld energie onafhankelijke maken. Ieder dorp wint dan zelf energie op met zonne-energie en Groengas.

Van het gas af, aan het Groengas

Begin 2018 ziet Nederland eindelijk in dat de Groningers al jaren te kort wordt gedaan en dat er gestopt moet worden met aardgaswinning in eigen land om verdere rampspoed en schade te voorkomen. Maar wat dan?

Aardgas importeren vanuit een buitenland zoals Noorwegen of Rusland en daarmee afhankelijk worden van een buitenlandse regering? En hoe zit het dan met de klimaatdoelstelling? Of is het beter alles te elektrificeren?

Dat betekent uw CV installatie bij het vuil te zetten, alle bestaande gasleidingen moeten dan uit de grond worden verwijderd. Wie dat betaalt? Wij: U en ik natuurlijk. En dan moeten er extra dikke koperen elektriciteit kabels de grond in om warmtepompen te kunnen laten draaien en uw elektrische auto te voeden. Wie betaalt dat extra koperen net? Wij: u en ik. En dan moet ons huis nog worden aangepast. Allereerst de warmtepomp. Dat is een lage-temperatuur-systeem, daarom moet u ook alle radiatoren vervangen door vloer en/of muurverwarming. En let er vooral op dat uw buurman de ventilator van zijn warmtepomp niet bij u voor het slaapkamer raam plaatst. En die klimaatdoelstelling, hoe zit het daar dan mee? Die elektriciteit moet ergens worden opgewekt - in de kolencentrale. Terug bij af!

Zuiverings-slib voor GroenGas

Het klinkt misschien gek maar in onze poep zit best veel energie en die trekken we gewoon door het toilet. De gemeente laat u betalen voor het afvoeren naar de zuiverings-installatie. Bij ons in Dieverbrug.

Het waterschap laat ons ook nog eens betalen voor het zuiveren van het rioolwater. Van het overblijvende slib wordt BioGas gemaakt, in Echten. Dat wordt omgezet in elektriciteit. Die verkoopt het waterschap aan ons.

Wij van de Energie Coöperatie Westerveld vinden dat dat ONS GAS is. Het was toch onze poep! We kunnen natuurlijk ook in Dieverbrug ons eigen GroenGas maken voor onze eigen mensen. Lokaal je eigen energievraag invullen heet dat.

Leden informatie

Deelneming in de Coöperatie betekent de aankoop van ten minste één aandeel van vijftig euro. Voor de bekostiging van operationele zaken vraagt de Coöperatie een jaarlijkse bijdrage van tien euro. Als wij winst maken met het uitvoeren van projecten krijgt de deelnemer naar rato van aandelen dividend uitbetaald. Wij hopen dat de deelnemers uiteindelijk meer ontvangen dan dat zij inbrengen. Het is overigens mogelijk dat één persoon meerdere aandelen koopt. Dan ontvangt die wel meer dividend maar heeft nog steeds maar één stem in de Coöperatie.

ThuysStroom

Samenwerking EC's en Koepel

In Drenthe kennen we inmiddels zo'n tien Energie Coöperaties. Deze werken veel samen binnen onze koepel de Drentse KEI. De Koepels van de drie Noordelijke provincies hebben gezamenlijk de energieleverancier Noordelijk Lokaal Duurzaam (NLD) opgezet. Op 20 april namen we afscheid van de naam Noordelijk Lokaal Duurzaam. We gaan verder als "Energie VanOns". Energie VanOns levert energie, coöperatief opgewekt door mensen die zelf besluiten hoe ze energie willen opwekken.

ENERGIE

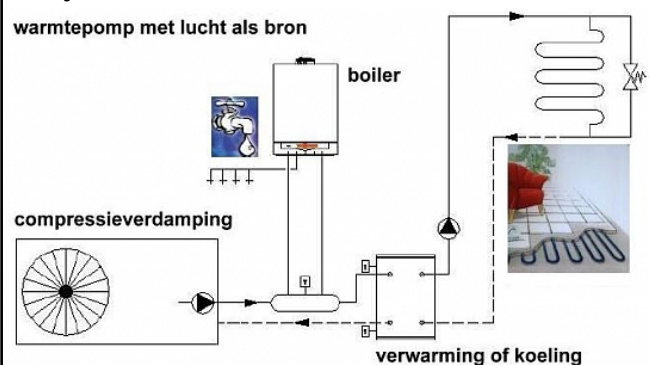
VanOns

Salderen tot 2020 ?

Uw zonnepanelen wekken energie op. Als ze meer opleveren dan u op dat moment verbruikt, dan levert u terug aan het net met als resultaat dat de energiemeter terugloopt of uw slimme meter teruglevering registreert. U verkoopt als het ware stroom aan de eigen energieleverancier. Daarom wordt het terugleveren verrekend met de geleverde stroom. Op de jaarrekening verrekent de stroomleverancier de stroom die uw zonnepanelen teruglevert met de stroom die u hebt gekocht en verbruikt, tegen hetzelfde tarief. Dit heet salderen. Bijvoorbeeld: je zonnepanelen leveren in één jaar 1.500 kWh op. In datzelfde jaar verbruikt u 3.500 kWh. U krijgt dan een jaarrekening voor 2.000 kWh (3.500 – 1.500). Dat is een mooi voordeel. Maar onze regering wil hier vanaf en broedt op een alternatieve regeling in 2020. Maar niemand weet wat of hoe? Wel: het zal minder aantrekkelijk zijn, want de regering wil meer en wij krijgen minder.

Warmtepomp goed idee ?

Een hybride warmtepomp kunt u goed combineren met de bestaande radiatoren. Alhoewel met lage-temperatuur-verwarming, zoals vloerverwarming, levert deze het hoogste rendement. Doorgaans bestaat de hybride warmte-pomp uit een binnen- en buitenunit. De binnenunit wordt in de buurt van de cv-ketel geplaatst, daar moet dus ruimte zijn. Houd bij de buitenunit rekening met het geluidsniveau als de pomp op vol vermogen draait; dus niet te dicht bij burens? Dat geldt uiteraard ook voor een zelfstandige warmtepomp. Bedenk wel dat de pomp elektriciteit verbruikt en dat die drie maal de prijs van gas is. Wanneer er een paar extra zonnepanelen worden bijgelegd dan is dit een prima oplossing voor de herfst en het voorjaar.



Voor meer informatie of voor deelname neem contact met ons op:

Energie Coöperatie Westerveld U.A.

Hoofdstraat 19, 7981 AC DIEVER

©2018

www.thuysgas.nl,

info@thuysgas.nl