

Handig om te weten

Een gemiddeld huishouden gebruikt jaarlijks ongeveer 3.000 kWh elektriciteit. Bij een prijs van meer dan €0,20 per kWh levert dat een rekening op van meer dan € 600. Door zuinig om te gaan met stroom zorg je voor een lagere rekening en je zorgt voor een beter klimaat. Check de volgende tips om stroom te besparen:

1. Vervang gloeilampen voor LED-lampen
2. Was op lagere temperaturen
3. Maak gebruik van een waslijn of droogrek
4. Check je tv-kastje (gebruik géén stand-by)
5. Zet apparaten helemaal uit en haal stekkers uit het stopcontact
6. Zet je CV-ketel op 60 graden voor efficiënter gebruik en een effectieve besparing. Een CV-ketel staat vanuit de fabriek standaard afgesteld op 85 graden, veel heter dan voor de meeste huizen nodig is. Met een simpele handeling is de temperatuur van het verwarmingswater (dus niet het warme douche- of kraanwater!) makkelijk naar 60 graden te brengen. Op de website www.zetmop60.nl staan gratis korte en simpele instructiefilmpjes voor alle gangbare cv-ketels.
7. Op veel websites - zie hiernaast - vind je meer informatie over deze en nog veel meer maatregelen die je kunt treffen om je woning energiezuinig en duurzamer te maken.

Belangrijke adressen, telefoonnummers en websites

STIENZER ENERGYKOÖPERAASJE U.A.:

Voorzitter: Harm de Kroon - 06-51518236, PR & Communicatie: Sikke R. Roosma - 06-10726222. www.stienzer-ek.nl, mail: info@stienzer-ek.nl

ENERGIELOKET LEEUWARDEN:

Via het Energieloket van de gemeente Leeuwarden kun je ook worden geholpen met vragen over je huis en energie besparen. www.energieloketleeuwarden.nl

ENERGIE VANONS:

Energie VanOns is het energiebedrijf dat de lokaal opgewekte groene energie levert aan haar particuliere en zakelijke klanten. <https://energie.vanons.org>

MILIEUCENTRAAL: Milieu Centraal geeft je praktische tips, laat zien hoe je iets kunt aanpakken en vertelt wat het oplevert voor jezelf en het klimaat. Geeft inzicht in praktische tips voor het verduurzamen van je woning. www.milieucentraal.nl

VERBETERJEHUIS:

Deze website biedt per energiemaatregel oriënterende informatie en helpt je om snel en gemakkelijk te zien welke energiemaatregelen passen bij jouw situatie, wat ze opbrengen en wat de maatregelen kosten. Met de Energie-subsidiewijzer ontdek je of je subsidie kunt krijgen voor energiebesparende aanpassingen in je huis. www.verbeterjehuis.nl

HIEROPGEWEKT: Dit is dé website met informatie over lokaal energie opwekken en wonen zonder aardgas. Van energie besparen en isoleren tot de alternatieven voor aardgas. En van duurzame energie opwekken tot het energiesysteem van de toekomst. De website helpt je met informatie, inspiratie en sparringpartners. www.hieropgewekt.nl

Hoe kunnen we helpen?

- Heb je een vraag?
- Wil je het digitale nieuwsbulletin ontvangen?
- Wil je lid worden?

Kijk dan op de website www.stienzer-ek.nl en vul het juiste formulier in of stuur een e-mail naar info@stienzer-ek.nl

In dit lopende jaar zullen we je op de hoogte houden van de ontwikkelingen op het gebied van energiebesparingen en duurzaamheid. Dit doen wij door het uitbrengen van totaal vijf Energiemagazines en meerdere publicaties in de Stienzer.

www.stienzer-ek.nl



Wordt het niet tijd om over te stappen?



STIENZER Energykoöperasje U.A.

Nummer

2

Energie Magazine

Wil jij ook groene stroom afnemen?

Een deel van de inwoners van Stiens neemt via zijn energieleverancier al groene stroom en/of groen gas af. Als dat bij jou ook het geval is, dan is dat een goed teken. Immers duurzaam opgewekte stroom, liefst uit de regio, is van groot belang voor de toekomst van Stiens. Maar hoe zit het met groen gas? En is het energiebedrijf in al haar facetten van de bedrijfsvoering wel groen? De Stienzer Energykoöperasje U.A. stelt in dit artikel energieleverancier "Energie VanOns" voor als groen en duurzaam energiebedrijf.

Wat is Energie VanOns?

Dit is de coöperatieve energieleverancier van en voor Noord-Nederland. Zij hebben de productie en de levering van lokale duurzame energie in eigen hand. Maar het is meer dan een gewoon bedrijf dat energie levert. Meer dan 100 energiecoöperaties in Groningen, Friesland en Drenthe - zoals de Stienzer Energykoöperasje U.A. - zijn eigenaar van dit bedrijf. Zij ontvangen per klant jaarlijks een kleine vergoeding, die lokaal wordt gebruikt om te investeren in de lokale gemeenschap, in de leefbaarheid en/of in duurzaamheid. Ze hebben dan ook geen winst oogmerk.

Neem jij ook echt groene stroom af?

Uit alle Nederlandse stopcontacten komt dezelfde 230 volt. Maar die identieke stroom wordt op verschillende manieren opgewekt. Als je groene stroom wilt afnemen, dan wil je weten waar je het kunt krijgen, wat je dan krijgt en wat het kost. Stroom kan grijs zijn (uit een kerncentrale of uit olie of gas) of groen (uit waterkracht, wind, zon, biogas).

Duurzame energiebronnen dragen dan ook minder bij aan de klimaatverandering dan de 'grijze' bronnen. De energiemaatschappij kan groene stroom betrekken van diverse bronnen: zelf produceren en/of inkopen. Inkopen vanuit het buitenland gebeurt d.m.v. certificaten, een zogenaamde Garantie van Oorsprong (GvO's), zoals bij groene stroom opgewekt in Noorwegen of IJsland (uit waterkracht) en Duitsland (van zon en wind).

En hoe zit het met groen gas?

Groen gas is de duurzame variant van aardgas en wordt gemaakt door biogas op te waarderen tot dezelfde kwaliteit als aardgas. Biogas wordt geproduceerd uit onder meer afval van stortplaatsen, tuinafval en dierlijke restproducten zoals koeienmest. Na diverse bewerkingen mag het groen gas heten en is het een duurzaam alternatief voor fossiel aardgas. Net als groene stroom wordt groen gas gecertificeerd geleverd met een GvO.

Lees verder binnen in....

MAGAZINE 2021 - NUMMER 2

Dit magazine is een uitgave van de Stienzer Energykoöperasje U.A.

Het bestuur bestaat uit:

- Harm de Kroon - voorzitter
- Douwe Struikma - secretaris
- Symen Bouma - penningmeester
- Sikke R. Roosma - PR & Communicatie
- Dethmer Boels
- Bauke Kuiper

Opmaak en druk: Brandsma Offset Ferwerd
Oplage: 3250 exemplaren
Papier: FSC gecertificeerd

De uitgave van dit magazine is mede mogelijk gemaakt door Plaatselijke Belang Stiens



“Energie VanOns” is 100% groen

Deze energiemaatschappij betreft de groene stroom uit Nederland van zonnedaken en -velden en van windmolens en zoveel mogelijk uit Noord-Nederland. Groen gas wordt 100% gecompenseerd via de genoemde certificaten. Bovendien staat “Energie VanOns” al enkele jaren met een maximale score van 10 bovenaan in de jaarlijkse stroomranking voor de meest duurzame en groene stroomleveranciers in Nederland. Dat is op basis van een jaarlijkse beoordeling door de Consumentenbond, Greenpeace, Natuur & Milieu en WISE. Ze letten daarbij op de investeringen in stroomopwekking, de inkoop van stroom en de levering van stroom. Als je groene stroom betreft van een bedrijf dat tegelijkertijd (nog) investeert in fossiele brandstof, dan is dat terug te zien in een lagere beoordeling, zoals bij een aantal grotere energiebedrijven.

‘Het is nu tijd om over te stappen!’

Al enkele jaren een van de groenste energieleveranciers

Waarom staat Energie VanOns niet op de diverse vergelijkingssites?

Diverse sites leveren prijsvergelijkingen. Wanneer je een keus hebt gemaakt en je sluit je contract via die site af, dan ontvangt de eigenaar van de betreffende site een premie. Het kan dus zijn dat een vergelijker alleen die leveranciers vermeldt die de hoogste premie geeft. Tevens kan het zijn dat je een “cadeau” krijgt. Deze betaal je uiteraard uiteindelijk zelf door bijvoorbeeld een langdurend contract, een hogere basisprijs per eenheid energie, enz. Het vergelijken van tarieven is dus een lastige zaak. “Energie VanOns” doet niet mee aan die vergelijkingen en ‘lokkertjes’. Vandaar dat ze niet op dergelijke sites met prijsvergelijkingen te vinden zijn.

Is groene stroom duurder?

Veel mensen hebben het idee dat groen altijd duurder is dan grijs. Dat is niet zo. Met bepaalde subsidies stimuleert de Rijksoverheid energieleveranciers namelijk zo veel mogelijk om groene energie op te wekken. Daardoor is de prijs vaak gelijk aan die van grijze energie. Ook worden de productiemethoden van groene energie steeds efficiënter waardoor de prijs daalt.

Help jij ook mee om Stienzer energieneutraal te maken?

Wordt dan klant bij “Energie VanOns”. Je kunt eenvoudig je maandbedrag berekenen via de volgende link op de website van de Stienzer Energykoöperasie: <https://stienzer-ek.nl/klant-worden>.

Overstappen kost weinig moeite. Dat kan bij jouw huidige leverancier of bij Energie VanOns. Zij regelen de afmelding bij jouw oude leverancier. Geef ook de Stienzer Energykoöperasie U.A. op als begunstigde voor de jaarlijkse uitkering van de vergoeding en word dan ook lid van ons.



Jonge gezinnen in Stiens, een duurzame toekomst...?

In Stiens wonen veel jonge gezinnen in de leeftijd van 25 tot 50 jaar met of zonder kinderen. Ze wonen bijvoorbeeld in Stiens-Zuid of in de wijk Aldlân. Hoe kunnen zij NU invloed uitoefenen op hun energiesituatie?

In dit artikel geven we een aantal mogelijkheden.

Welke aanpassingen zijn noodzakelijk?

Vanuit het Rijk is besloten - op basis van het klimaatkkoord van Parijs - dat in 2050 alle woningen aardgasvrij moeten zijn. Dat betekent dat maatregelen moeten worden getroffen om de woning op een andere manier te verwarmen. De maatregelen en de kosten zijn erg afhankelijk van het toekomstige soort verwarming, de mate van isolatie van de woning, het energieverbruik en van het uitvoeringstempo van de te kiezen maatregelen. Daarnaast speelt de draagkracht en het inkomen van gezinnen een belangrijke rol, maar ook de diverse subsidie-mogelijkheden die de overheden beschikbaar stellen.

Hoe krijgen gezinnen inzicht in noodzakelijke energiebesparende maatregelen?

In dit voorbeeld is de woning in Stiens-Zuid gebouwd in 1973 en de woning in de wijk Aldlân 25 jaar later, in 1998. Dat betekent dat de uitgangspunten voor energiebesparing nogal verschillend zijn. Immers als alleen wordt gekeken naar de bouwkundige situatie van beide woningen, dan wordt duidelijk dat er nogal grote verschillen zijn in de aanwezige muur- of vloer-isolatie. Dat betekent ook meer kosten voor besparende maatregelen in Stiens-Zuid. Daarnaast is de persoonlijke situatie van belang. Denk aan inwonende kinderen en de gewenste kamertemperatuur. Ook zijn al uitgevoerde aanpassingen aan de woning van invloed, evenals de eventuele installatie van zonnepanelen.

De Stienzer Energykoöperasie U.A. kan door de inzet van een energiecoach een zogenaamd “keukentafelgesprek” met de bewoners houden. Met behulp van een interactief rekenprogramma kan al snel inzicht worden verkregen in eventueel noodzakelijke besparingsmogelijkheden. Ook wordt er een inschatting gemaakt van de investeringskosten en de terugverdientijd.

Wat doet de gemeente Leeuwarden?

De gemeente Leeuwarden stelt eind 2021 de nota Transitievisie Warmte vast. Daarin geven ze aan in welk tempo welke buurten en wijken het beste kunnen overstappen op duurzame warmte. Zij doet dat

samen met bewoners van de gemeente en voor het dorp Stiens ook samen met de Stienzer Energykoöperasie U.A. De uitkomsten van deze gesprekken, komen samen in die nota. Daarna gaan ze wijk voor wijk, samen met de bewoners, een wijkplan opstellen.

Waarom zouden de beide gezinnen lid worden van de Stienzer Energykoöperasie U.A.?

Allereerst vanwege het inzicht dat de Stienzer Energykoöperasie U.A. hen kan geven. Daarnaast is het goed om te beseffen dat deze jongere generatie het gehele traject van circa 30 jaar van de energietransitie tot 2050 zullen meemaken. Wellicht zal dat niet altijd in de huidige woning zijn, maar ook bij de eventuele verkoop van de woning zal het energieverbruik en de duurzaamheid van grote invloed zijn voor de toekomst. Deze generatie kan NU het heft in handen nemen. Zij kunnen NU meepraten over de door de gemeente voor te stellen maatregelen voor hun wijk. Dat houdt in dat deze generatie van dertigers en veertigers NU lid zouden moeten worden! Samen met gelijkgestemden, die ook duurzaam willen leven en wonen, zijn zij de toekomst van Stiens. Werk aan de winkel dus!

Hoe word ik lid?

Kijk op de website van de Stienzer Energykoöperasie U.A. Vul het formulier in en met een aantal muisklikken ben je lid en praat en doe je mee: <https://stienzer-ek.nl/lid-worden/>



ENERGIE

VanOns

