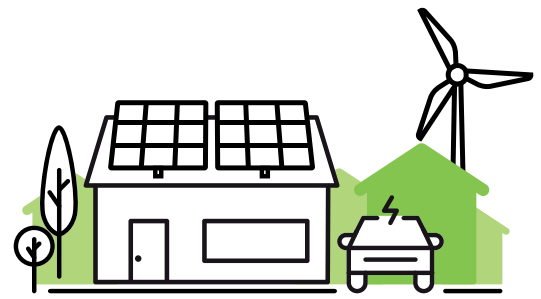


nieuwsbrief 37

Leimuiden Duurzaam

voor bewoners door bewoners

Bewoners samenbrengen rond het thema: aardgasvrij wonen ja, maar niet direct, zonder veel kosten en met meer comfort.



Leimuiden Duurzaam

Meer geld voor energiesteun kwetsbare huishoudens



Het Tijdelijk Noodfonds Energie is op 22 januari 2024 door energieleveranciers en de overheid geopend om kwetsbare huishoudens te helpen bij het betalen van een hoge energierekening. In 2023 kregen ruim 50.000 huishoudens al steun uit het fonds, dat in totaal 43,7 miljoen euro uitkeerde. Met een gemiddeld compensatiebedrag van € 105,- per maand hopen energieleveranciers te voorkomen dat energieschulden ontstaan. Al op de eerste dag van de openstelling van het noodfonds in 2024 werden er 17.000 aanvragen gedaan.

Waarom wind en zonne-energie kernenergie te duur en overbodig maken

Kernenergie is twee tot drie keer zo duur als zonne-energie. Als er al kerncentrales worden gerealiseerd, zal dat na 2035 zijn. In 2050 wil Nederland 172 gigawatt aan zonne-vermogen hebben staan, stelt het Nationaal Plan Energiesysteem (NPE). Om dat doel te halen is een jaarlijkse toename van 5 tot 8 gigawatt aan zonne-energie nodig, maar experts zien die groei de komende jaren juist afnemen. Toch voorspellen alle modellen een groei die dat doel dichterbij brengt.



Regenwater opvangen en hergebruiken in huis en in de tuin



Voor het opvangen en hergebruiken van regenwater is er een regenwatersysteem nodig. Al sinds jaar en dag zijn er betaalbare systemen die regenwater opvangen en dat schoon en effectief opslaan voor hergebruik. Het regenwater wordt eenvoudig via een traditionele dakgoot afgevoerd naar een filter. Daar worden vuil en blad gescheiden van het opgevangen regenwater zodat alleen het schone regenwater in de tank komt waar het vervolgens wordt opgeslagen tot er een kraan wordt opgedraaid.

Salderingsregeling voor zonnepanelen blijft voorlopig

Dat de salderingsregeling in stand blijft, is goed nieuws voor woningeigenaars die geïnvesteerd hebben in zonne-energie.

Het opwekken van de stroom voor eigen gebruik – of bij een VvE voor de collectieve voorzieningen – biedt financiële voordelen door de mogelijkheid om opgewekte energie terug te leveren aan het net. Groene stroom draagt bovendien bij aan de overgang naar duurzamere energiebronnen. De afhankelijkheid van fossiele brandstoffen wordt daardoor minder.

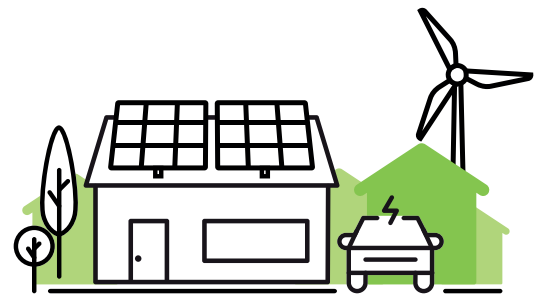


nieuwsbrief

Leimuiden Duurzaam

voor bewoners door bewoners

Bewoners samenbrengen rond het thema: aardgasvrij wonen ja, maar niet direct, zonder veel kosten en met meer comfort.



Leimuiden Duurzaam

De warmtetransitie begint op school



Hoewel jongeren logischerwijs met andere zaken dan energie bezig zijn, zijn de resultaten van de enquête van EBN toch opmerkelijk.

Uit een onderzoek bij jongeren tussen de 12 en 18 jaar bleek dat slechts 15 % van de jongeren weet wat de energietransitie inhoudt. Nog opvallender is dat meer dan de helft van hun docenten niet weet wat de energietransitie is.

Energie besparen met huishoudelijke apparaten

Hoeveel elektrische apparaten heb jij eigenlijk in huis?

Huishoudelijke hulpjes kunnen echte stroomslurpers zijn, zonde!

Er valt dus flink wat energie en geld te besparen.

In deze [nieuwsbrief](#) van HIER vertellen ze je waar je op kan letten!



Gemeente K&B scoort net aan voldoende in elektriciteitsonderzoek'



De productie van eigen stroom, het elektrisch verwarmen en het elektrisch rijden: in de gemeente gebeurt dit net aan voldoende. De gemeente scoort namelijk een 5,1 op de schaal van 1 tot 10 in de zogenoemde Eco-Electric Index (EEI). In de gemeente heeft 46 procent van alle huishoudens zonnepanelen. De elektrische auto en de warmtepomp zijn iets minder vertegenwoordigd, met respectievelijk 5,7 en 3,2 procent.

SOLARSOLUTIONS-AMSTERDAM
GREEN HEATING SMART STORAGE EV CHARGING

De grootste vakbeurs voor zonne-energie in Noordwest-Europa

19, 20 & 21 maart 2024
Expo Greater Amsterdam

Part of **SUSTAINABLE SOLUTIONS**



[Download hier](#)
Solar Magazine
Marktgid 2024
Zonne-energie.



[Download hier](#)
de december
2023-editie van
Solar Magazine