

Nieuws over energie in jouw buurt en verduurzaming van je huis en onze stad



Nieuwsbrief Energie-U

27

aardgasvrije wijken

1 Amstelrander	Van Der Pijp
2 Appingedam	Opwater-Zuid
3 Alseid	Lillo-Noord
4 Brunnsum	Brunsum-Noord
5 Delft	Lillo-Noord
6 Den Haag	Boulevard/Verduut
7 Grooten	Verduut
8 Eindepoort	UVN
9 Groenewijk	Wijk 10a
10 Hengelo	Nieuwland
11 Kanaal	Smaragd
12 Looptoren	Looptoren-Zuid
13 Hildeburg	Dauwende
14 Nieuw	Wijk 10a
15 Noordvliet	Nieuwland
16 Oudekerk	Nieuwland
17 Pabst	Boven Poela in de Ooerbuurt
18 Rijnland	Overduin
19 Rotterdam	Pendrecht
20 Oudekerk	Overduin
21 Sleedrecht	Sleedrecht-Oost
22 Oudekerk	Overduin
23 Tyskensdijk	Gasp
24 Nieuwland	Overduin
25 Vlieland	Duynwijk
26 Nieuwland	Overduin
27 Zoutemeren	Paleiswijk

Project Overvecht-Noord, eerste Utrechtse aardgasloze wijk (vooralsnog) in de ijskast

Na jaren van praten, verkennen, afstemmen en vooral rekenen, is de slag gegaan hebben de twee buurten van Overvecht-Noord over te laten stappen op een warmtenet. Nog niet, want uiteindelijk moet heel Utrecht, net als de rest van Nederland, ontkoppeld worden van het aardgasnet in het kader van de aardgasvrij-opdracht vanuit het Klimaatakkoord. ENEco, woningcorporaties en de gemeente kwamen er onderling niet uit.

In het streven van de gemeente om in Overvecht-Noord aan de slag gegaan hebben de twee buurten ingedeeld in de eerste van drie groepen buurten om Utrecht aardgasvrij te maken. Deze eerste groep moet uiterlijk in 2034 van het aardgas af, de tweede groep (34 buurten) in 2040, en de derde groep (36 buurten) in 2050.

Eind 2023 startte het gemeentelijke programma Wilhelminapark/Oudwijk aardgasvrij met een informatiemarkt in De Wilg aan de Mecklenburglaan. Meer dan 200 omwonenden kwamen op deze informatiemarkt af, en lieten zich aan allerlei tafels voorlichten over de nieuwe buurtaanpak aardgasvrij. Ook Energie-U was aanwezig om vragen te beantwoorden. En niet geheel toevallig deelden onze energieambassadeurs hun tafel met de wijkcoördinator Oost voor Elkaar.

Tijdens die informatiemarkt is het idee geboren van de oprichting van het Energieteam Oost voor Elkaar, dat inmiddels bestaat uit negen personen, waaronder zeven inwoners van Wilhelminapark en Oudwijk (waaronder onze voorzitter Paul van Seters) en twee personen van Energie-U als projectleider, Rianne Bakker en Henk Hendriks. Dit Energieteam is nu bezig met de opzet van een maandelijks Energie Café, een eenmalig Energie Magazine, en allerlei vormen van harde en zachte communicatie voor de twee betrokken buurten. De link voor een recente column in de Oostkrant over het Energieteam vind je hieronder.

[Paul van Seters | Oostkrant – Verhalen maken de buurt](#)

Natuurvriendelijk isoleren

De regels voor isoleren zijn de afgelopen jaren veranderd. Dat komt doordat er op hele grote schaal wordt geïsoleerd. En in diezelfde spouwmuur worden ook vleermuizen en vogels zoals de huismus en de gierzwaluw. Vaak hoor je niet eens dat ze er zitten. Om nou de vleermuizen en de vogels te sparen moet je in Utrecht natuurvriendelijk isoleren. Dat houdt in dat je niet zomaar kunt isoleren. Je huis moet eerst 'natuurvriendelijk' gemaakt worden, dat wil zeggen dat alle vleermuizen en vogels vertrokken moeten zijn. En in juli tot en met 15 november is dat het meest eenvoudige. Vier dagen voordat er geïsoleerd wordt, worden er flappen geplaatst zodat de dieren wel weg kunnen vliegen maar niet meer naar binnen kunnen. En vier dagen later kan het dak of de spouwmuur worden geïsoleerd.

Wil je spouwmuur- of dakisolatie? En heb je geen idee welk bedrijf je in de arm moet nemen? Doe dan mee aan onze collectieve inkoop. Wij hebben een aantal bedrijven geselecteerd waar we goede ervaring mee hebben, die goed werk leveren, gecertificeerd zijn en korteling geven. Interesse? [Hier](#) lees je meer.

HET WOORD IS AAN

Paul van Seters
'Zoek samen na een nieuwe energiebron'

Lees zijn column op pagina 2 >>

Energieteam Oost voor Elkaar

Wilhelminapark en Oudwijk zijn twee buurten in Utrecht Oost die samen met 22 andere buurten zijn ingedeeld in de eerste van drie groepen buurten om Utrecht aardgasvrij te maken. Deze eerste groep moet uiterlijk in 2034 van het aardgas af, de tweede groep (34 buurten) in 2040, en de derde groep (36 buurten) in 2050.

Eind 2023 startte het gemeentelijke programma Wilhelminapark/Oudwijk aardgasvrij met een informatiemarkt in De Wilg aan de Mecklenburglaan. Meer dan 200 omwonenden kwamen op deze informatiemarkt af, en lieten zich aan allerlei tafels voorlichten over de nieuwe buurtaanpak aardgasvrij. Ook Energie-U was aanwezig om vragen te beantwoorden. En niet geheel toevallig deelden onze energieambassadeurs hun tafel met de wijkcoördinator Oost voor Elkaar.

Tijdens die informatiemarkt is het idee geboren van de oprichting van het Energieteam Oost voor Elkaar, dat inmiddels bestaat uit negen personen, waaronder zeven inwoners van Wilhelminapark en Oudwijk (waaronder onze voorzitter Paul van Seters) en twee personen van Energie-U als projectleider, Rianne Bakker en Henk Hendriks. Dit Energieteam is nu bezig met de opzet van een maandelijks Energie Café, een eenmalig Energie Magazine, en allerlei vormen van harde en zachte communicatie voor de twee betrokken buurten. De link voor een recente column in de Oostkrant over het Energieteam vind je hieronder.

[Paul van Seters | Oostkrant – Verhalen maken de buurt](#)

ZUILENSE ENERGIE TAFEL

- Tafel met buren
- Gratis hapje en sapje
- Duurzaamheidsonderwerpen
- De Kinnardier
- Koning van bedrijven
- Kinderwerkshop v/d Kinnardier
- Vraag het de Energie ambassadeurs
- Vrij DJ van Rippendael

KOM OOK! 26 MEI 15U-17U

De Colour Kichen
Vorstelijk Complex

Meld je aan www.zuilensenergie-team.nl

UTRECHT OOST VAN HET GAS AF!

Gemeente Utrecht wil dat Utrecht Oost vanaf 2034 aardgasvrij is

Hoe dan?
Hiervoor organiseren we o.a. een **ENERGIECAFÉ**

Do 23/5 Utrecht Oost aardgasvrij buurtaanpak/collectieve inkoop
Wo 5/6 Hou je huis kool
Do 16/6 Is Pak aan die zonnestroom!
Di 3/7 Energiesubsidie?

Scan de QR-code voor meer info

www.oostvoelkaar.nl info@energie-u.nl

Buurtaanpak Utrecht met collectieve inkoop

In 2024 gaan we door met de Utrechtse Buurtaanpak voor woningverduurzaming. Dit jaar in Oost, Lunetten, Schepentuin, Zuilen, Tuindorp, Noordoost en Overvecht. Met buurtbewoners in energieteams per buurt, helpen we andere Utrechtse met isoleren, energiegesprekken, warmtescans, een collectieve inkoop om echt te gaan verduurzamen.

Vanaf mei 2024 is bij de gemeente subsidie voor Utrechtse inkoop hebben met een WOZ-waarde onder de €488.000 (peildatum 1-1-2022) en nog geen maatregelen genomen hebben. Bijna overal in Utrecht gaan we samen met bewoners en initiatieven EnergieCafé's organiseren en andere bijeenkomsten. We zijn er maar druk mee. [Hier](#) vind je meer info.

ZONNEPANELEN OP HET PAX GEBOUW

SCHRIJF JE NU IN

Een unieke kans. Doe jij mee?

De zonnecentrale is exclusief voor; inwoners van het PAX gebouw, inwoners van Europeplein en de inwoners van de postcoderoos rondom het gebouw met de postcodes 3511, 3521, 3522, 3523, 3525, 3526 en 3527.

Deelnemen vanaf € 100,- per Participatie. Binnenkort verhuizen? Geen probleem jij blijft eigenaar en krijgt jaarlijks het verwachte rendement.

Een verwacht rendement van 5,8 % voor de looptijd van 15 jaar.

Gegarandeerde SCE subsidierегeling van 15 jaar.

Voor vragen kan je contact opnemen met Minne Sijtsma op communiteits@buurstroom.nl of scan de QR-code voor meer informatie

Buurstroom
Geduld heeft energie

Het 12e project in aanbouw: PAX Transwijk

Deze maand wordt onze twaalfde zonnecentrale geïnstalleerd! In samenwerking met de VvE, waaronder de SSH, van het PAX-gebouw hebben we een mooi rendabel project kunnen ontwikkelen op deze studentflat aan het Europeplein in Transwijk. We hebben op donderdag 21 maart een informatieve avond gehouden in de Rehobothkerk (onze 11e centrale) en veel gevormd. Inmiddels zijn meer dan de helft van de participaties aan de man en vrouw gebracht. Misschien ook iets voor jullie? Leden die in de postcodes 3511, 3521, 3522, 3523, 3525, 3526 en 3527 wonen, kunnen hiervoor inschrijven. Het project heeft een aantrekkelijk rendement van 5,8% over de komende 15 jaar. Het project valt onder de SCE-subsidierегeling, waardoor de opbrengst vrijwel is gegarandeerd.

Op onze website kun je meer informatie krijgen en ook inschrijven.

[Buurstroom Zonnecentrale PAX - Buurstroom](#)

Let op: Op=op.

Voortgang Buurstroom Amersfoort De Bron

Een project waar we al lang aan werken is zonnestroom van het dak van scholencomplex De Bron in Vathorst, Amersfoort. De start wordt steeds dichterbij. De gemeente Amersfoort heeft de dakovereenkomst goedgekeurd en het Recht van Opstal staat op het punt van afronden. Deze 13e zonnecentrale lijkt er dan toch te komen. Meer informatie over dit project vind je op onze website.

[Buurstroom Amersfoort De Bron - Buurstroom](#)

Online
11 maart

Verslag informatie-bijeenkomst Zonne-eilanden Haarrijnseplas

Leerzame bijeenkomst over Zonne-eilanden Haarrijnseplas

Op 11 maart 2024 zaten er bijna 30 mensen via Zoom bijeen. In het schijnsel van beeldschermen ging het natuurlijk allemaal over de Zonne-eilanden die op de Haarrijnseplas komen, naar aanleiding van de energie-neutrale woonwijk die naast de Utrechtse plas verrijst. Er werd allerlei informatie gegeven over dit project, er werden vragen gesteld, o.a. over de voortgang. Voor wie er niet bij was, volgt hier een verslag. Terugkijken is ook mogelijk. Om half acht opent Sander Willemsen de digitale deuren en stelt zichzelf en Energie-U voor. Ook aanwezig namens de energiecoördinator zijn Anton Kiewiet, Stella Eijlens en John Weeren. Van ontwikkelaar BHM Solar zijn Joshua van Middelkoop en Maarten de Vlugt van de partij. Verder wordt Erwin Harsevoort voorgesteld van de gemeente Utrecht en aanwezigen van de vereniging en Key West. Na een korte inleiding met vragen neemt Anton het stokje over. [Lees verder >>>](#)

Klimaatkermis 5 mei Bevrijdingsfestival

Wat hebben we genoten van het Bevrijdingsfestival Utrecht! Samen met alle fantastische kernisklanten heeft Energie-U de vrijheid gevind en wat een positieve energie hing er in de lucht! Bij de Graaiwagen konden mensen vertellen of ze al iets anders durven doen met hun spullen. Bij de Douchequiz werd hun kennis over douchen en energiebesparing getest. Ze konden spjoelen en spelendwijs vragen over eten beantwoorden, mappen op de Kop van Nuts, strijden bij de Groene Estafette en laten zien dat je tegels kan wippen als de beste en daarna nog een groen dak besproeien en mikken in een regenton.

Er waren doorlopend bezoekers en we hebben veel leuke en interessante gesprekken met jonge kinderen en hun ouders, met middelbare scholieren, studentente, hardcore festivalgangers en zelfs oorlogsveteranen. Heel top was dat ook de vrienden van Rijnse Energie enthousiast meededen. Alle kernisklanten hebben op 5 mei zeker een positieve impact gemaakt, in ieder geval op ons, maar ook op ons stadje! #5mei #bevrjdingsfestival #positieveimpact

Heb jij zin om een keer als een echte kernisklanta te helpen om onze klimaatkermis te exploiteren. Laat het ons weten door een mail te sturen naar ea@energie-u.nl

Gezocht

Wij zijn op zoek naar enthousiaste stadgenoten die de energietransitie een warm hart toedragen.

Wij je graag je handen uit de mouwen steken dan kan je als energiekluister al je energie kwijt.

Organiseer jij lever en vind je het contact met mensen leuk? Versterk dan ons promotieteam in de stad of ontwikkel je eigen campagne.

Ben je sterk in communicatie, kom ons helpen met onze boodschap aan alle stadgenoten.

Veel functies zijn onbetaald en vrijwillig. Maar de indirecte beloning is het meer dan waard.

Je kan uiteraard altijd langskomen voor een kopje koffie en een goed gesprek. Mail ons naar: info@energie-u.nl

Gebouw UCo
2e Daalsedijk 6a
3551 EJ Utrecht

Cartoon

Klimaatexamen

Klimaatexamen het examen voor de toekomst

Klimaatverandering. Je hoort en leest er veel over. Maar hoe zit het nu echt? Wat zijn de oorzaken, wat zijn de gevolgen en welke oplossingen zijn er?

Om de kennis in Nederland te testen en te vergroten, organiseert het Ministerie voor de Toekomst het Klimaatexamen. Het Klimaatexamen geeft je inzicht en belangrijker: ideeën hoe je zelf je steentje bij kan dragen!

Maak het online examen!
Test je kennis over 5 levels om erachter te komen of jij jezelf een klimaatexpert kan noemen! Dit kan 'm 31 mei, dus snel door naar onderstaande link. Time Is Our Only Challenge!

[Klik hier voor jou online Klimaatexamen](#)



KENNISSESSIE 4 JUNI 2024

Het is interessant en leerzaam om kennis te delen en van elkaars ervaringen te leren. Daarom organiseert Energie-U een aantal verdiepingssessies van 18.00-21.30uur in de vorm van een kennisessie met korte inhoudelijke presentaties. En omdat gezelligheid ook belangrijk is, eten we met elkaar een hapje.

Het programma voor deze avond ziet er als volgt uit:

18.00-18.30 uur inloop met een drankje

18.30-18.55 uur **1. Buurstroom Zonnecentrale PAX** Minne Sijtsma en Jamal Addouti

Minne en Jamal zijn namens Energie-U verantwoordelijk voor Buurstroom en betrokken bij het PAX gebouw. <https://buurstroom.nl/buurstroom-zonnecentrale-pax/>. Doordat de VvE van het PAX project (studentenflat) het dak beschikbaar heeft gesteld voor zonnepanelen, kunnen bewoners nu samen met hun buren intekenen op nieuwe energie. In theorie was het een onhaalbaar project. Maar door te kijken naar kansen en mogelijkheden is het toch van de grond gekomen. Hoe hebben ze het aangepakt?

18.55-19.20 uur **2. Biobased isolatiematerialen** Rento Hermans

Rento is energieambassadeur en eigenaar van Rondomdom <http://www.rondomdom.nl/>. Biobased bouwen staat tegenwoordig volop in de belangstelling. Rento laat ons zien wat de voordelen zijn van natuurlijke isolatiematerialen zoals een betere geluidsisolatie en brandveiligheid. Hij laat ook zien hoe je er kieren mee kunt dichten in plaats van bijvoorbeeld PUR. Daarnaast is er aandacht voor vocht, dampdicht en dampopen en voor subsidies.

19.20-20.00 uur **3. Met aquathermie van het gas af** Jessica Doorn

Jessica is projectleider energie- en warmtetransitie bij de NMU- Natuur en Milieu Federatie Utrecht <https://www.nmu.nl/>. Zij vertelt over aquathermie en de mogelijkheden daarvan; zowel grootschalig als kleinschalig. Jessica zal in deze presentatie specifiek inzoomen op een voorbeeldproject (thermische energie uit een vijver) in Soest.

20.25-20.50 uur **4. Geld verdienen met je auto!** Ard Jonker

Ard is eigenaar van V2G Liberty <https://v2g-liberty.eu/>. Vehicle-to-Grid (V2G) wil zeggen dat de energie in de batterij van een elektrische auto terug geleverd kan worden aan het elektriciteitsnet. Hiermee kun je bijvoorbeeld een huishouden of kantoor voorzien van stroom of het net ondersteunen. De energie die de auto eerder heeft geladen wordt later dus opnieuw gebruikt. Robin Berg heeft eerder bij ons zijn verhaal verteld over bi-directioneel laden van je auto, maar nu zoomen we concreet in op deze techniek.

20.50-21.30 uur borrel

Locatie: UCO, 2e Daalse Dijk 6a, 3551 EJ Utrecht

Ik hoop jullie allemaal te zien op dinsdag 4 juni!
Graag vóór 3 juni doorgeven of je er bij bent en of je mee wilt eten ea@energie-u.nl

Facebook Instagram LinkedIn Website

Deze e-mail is verzonden aan [\(\[email\]\)](mailto:([email])). Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw gegevens [inzien](#) en [wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u backoffice@energie-u.nl toe aan uw adresboek.

