

Stap voor stap duurzamer

Stap voor stap werken we aan een duurzaam Sliedrecht. Maar dat doen we als gemeente niet alleen. Samen met u en tal van andere partijen zijn we continu op zoek naar mogelijkheden voor een duurzamere toekomst. Op deze pagina's een greep uit wat er allemaal gebeurt en tips over hoe u uw steentje kunt bijdragen. Meer weten? Neem een kijkje op Duurzaam-Drechtsteden.nl.



Drechtsteden 100% aardgasvrij: samen maken we vaart!

De Drechtsteden willen vóór 2050 energieneutraal zijn. Om dat te bereiken gaan gemeenten, woningcorporaties, HVC, Stedin en provincie Zuid-Holland het aardgasvrij maken van gebouwen versnellen. Het is daarom van belang om woning- en bouwgeïnteresseerden zo snel mogelijk meer duidelijkheid te bieden over wat voor hen het beste alternatief voor aardgas is.

Op donderdag 25 januari 2024 hebben partijen het Versnellingsprogramma Drechtsteden 100% aardgasvrij ondertekend, waarin zij hun gezamenlijke ambitie hebben vastgelegd.

Een gezamenlijke aanpak
Gemeenten, woningcorporaties, HVC, Stedin en de provincie Zuid-Holland willen hun ambitie samen realiseren om zo de doelstelling voor 2050 te bereiken. Het staat gemeenten vrij om hun doelstelling aan te scherpen. Zo wil Dordrecht in 2040 energieneutraal zijn en daar draagt deze aanpak aan bij. In het Versnellingsprogramma Drechtsteden 100% Aardgasvrij staat beschre-

ven hoe de aanpak eruit ziet. Denk bijvoorbeeld aan het organiseren van financiële ondersteuning vanuit het Rijk voor de financierbaarheid van het warmtenet, het creëren van meer bewustzijn en draagvlak in de samenleving voor de warmtetransitie en het verduurzamen van het eigen vastgoed. Daarnaast starten gemeenten in 2025 (of eerder) met het opstellen van wijkuitvoeringsplannen. Hierin staat beschreven hoe de wijk aardgasvrij wordt.



Wilt u weten wat er in het Versnellingsprogramma 100% Aardgasvrij staat? Of zomaar meer informatie over deze samenwerking?



Door de QR-code te scannen treft u alle informatie.



Boring onder de Merwede Meters maken langs de Parallelweg

Als u onlangs over de Parallelweg hebt gereden, dan kan je ze niet gemist hebben. De witte leidingen voor de aanleg van het warmtenet tussen Sliedrecht en Dordrecht. Op het werfterrein naast het spoor worden 132 leidingen aan elkaar gelast tot twee leidingstrengen van 1200 meter. Die worden eind maart en half april onder de Merwede doorgetrokken naar HVC aan de Baanhoekweg. Via deze leiding wordt vanaf eind 2024 100% duurzame warmte geleverd aan het warmtenet Sliedrecht.

Wat betekent dit voor het fietsverkeer?

Het fietspad langs de Parallelweg in Sliedrecht wordt tot eind april omgeleid vanwege werkzaamheden aan leidingstrengen voor het warmtenet. Twee routes zijn ingesteld: één via de Lelystraat voor bestemming industrieterrein Nijverwaard en één langs de A15 (Tiendweg) voor doorgaand fietsverkeer, vooral handig voor scholieren naar Dordrecht. Fietsers naar Wijngaarden kunnen een korte omleiding nemen via het tunneltje van de Ringersstraat.

IJzersterke leidingen

De leidingen die voor de 'Boring onder de Merwede' gebruikt worden zijn anders dan die eerder gebruikt zijn voor het warmtenet. "Omdat er veel kracht nodig is om zo'n lange leidingstreng onder de grond door te trekken gebruiken we daarom ook sterkere leidingen met een stalen

buitenmantel. Voor iedere streng moeten we zo'n 130 lussen maken om de leidingen met elkaar te verbinden. Dat duurt zo'n 3 tot 4 uur per las en controleren we de kwaliteit van iedere las." Benieuwd hoe zo'n leidingstreng gemaakt wordt? Scan de QR-code en bekijk de video.



Intrekoperaties

Nadat al de leidingen aan elkaar gelast zijn volgen er twee 'intrekoperaties'. De eerste eind maart en de tweede half april. Dan worden de leidingstrengen door de boorgaten getrokken. Beide operaties duren maximaal vier dagen: van maandag tot en met donderdag. Zo blijven het bedrijventerrein Nijverwaard, Sporthal De Basis en de Boaz-kerk in het weekend gewoon bereikbaar. Tijdens de intrekoperaties zijn Ouverture en de Parallelweg bij het station Baanhoek afgesloten voor het doorgaand verkeer. Er gelden dan diverse omleidingen.

Blijf op de hoogte

Speciaal voor dit project maakt HVC gebruik van 'de BouwApp'. Hierin vindt u onder andere informatie over de werkzaamheden, verkeersmaatregelen en een animatiefilm met meer uitleg. Via de BouwApp kunt u ook eenvoudig vragen stellen.

De BouwApp is gratis te downloaden via de Google Playstore, App Store of via de bijgaande QR-code. Meer informatie over het project vindt u ook op www.hvcgroep.nl/warmtenet-sliedrecht.



De toekomstige generatie van milieubewuste experts

Met drie goed gevulde kisten aan materiaal gingen leerlingen bij NME-centrum "De Hooizolder" aan de slag met het maken van propellerbladen voor windmolens die vervolgens een lamp kunnen laten branden. En daar stopte het niet; ze konden de windmolens aanpassen om nog meer energie op te wekken. Daarbij leerden zij waar in Nederland de beste plek is om deze molens te plaatsen voor optimale energieopbrengst.

Met een handpomp konden zij de aardwarmte naar een huishoudelijk verwarmingssysteem pompen en ervaren hoe de temperatuur stijgt. Maar hoe kan dit nog efficiënter? En is deze energie echt helemaal gratis?



Het bepalen van de optimale hoek voor zonnepanelen op het dak lijkt simpel, maar wat als je huis niet ideaal op het zuiden is gericht?

In een tijd waarin fossiele brandstoffen, het broeikas effect en de energietransitie belangrijke onderwerpen zijn, is het van cruciaal belang om leerlingen te betrekken bij thema's als energiebesparing en de overstap naar hernieuwbare energiebronnen. Bij het NME-centrum "De Hooizolder" wordt hier op een educatieve en interactieve manier les over gegeven. Met behulp van kwalitatief materiaal kunnen leerlingen zelf ontdekken hoe ze groene energie kunnen opwekken uit zonlicht, wind en aardwarmte.

De les, geschikt voor groepen 7 en 8 en VMBO1, kon worden gerealiseerd dankzij een genereuze schenking van Stichting "De Kaai" ter gelegenheid van hun 10-jarig bestaan vorig jaar.

Gratis compost!

Sliedrecht presteert uitstekend in het scheiden van GFT-E afval. Dat is goed nieuws, want van het verzamelde GFT-E afval kan er compost worden gemaakt. Vanaf zaterdag 23 maart 2024 ligt er GRATIS compost klaar op het noordelijke parkeerterrein bij Bronbad de Lockhorst. Maar wees er snel bij, want op = op! Neem uw eigen zak, emmer of aanhanger mee en vergeet niet een schep!

Wat is compost precies?

Compost wordt gemaakt van ingezameld Groente, Fruit, Tuinafval en Etenresresten. Door deze grondstoffen te recyclen wordt een positieve bijdrage geleverd aan het milieu. Compost bevat veel organische stof en verbetert de bodemstructuur doordat er voeding en organische materiaal wordt toegevoegd.



Zo maken we samen een positieve impact op het milieu door het recyclen van Groente, Fruit, Tuinafval en Etenresresten.

In Vogelbuurt-Zuid bruist het van de groene energie!

In de Vogelbuurt-Zuid werkt aannemer De Kuiper Infrabouw in opdracht van de gemeente Sliedrecht aan het vervangen van het riool. Dit doen we met een sterke focus op duurzaamheid!

Zo gebruiken we elektrische pompen en krijgen we op korte termijn een elektrische shovel op het werk. Ons bakje koffie smaakt extra lekker: in de keet waarin we schaften maken we gebruik van zonne-energie om ons op te warmen en de koffie te zetten. En de uitvoerder? Die fietst heel wat af op zijn 'groene' fiets: met groene banden en groen zadel. Goed voor het milieu en goed voor de gezondheid!



Regionaal Convenant Verduurzaming Zorg ondertekend

Op 16 november zet de regio Zuid-Holland-Zuid een baanbrekende stap naar een groenere toekomst in de zorg. De gemeenten, Provincie Zuid-Holland, De Omgevingsdienst en de zorginstellingen ondertekenen het Convenant Verduurzaming Zorg.

Deze krachtige overeenkomst versnelt niet alleen de inzet van zorginstellingen voor CO2-reductie, energie-

besparing en duurzaam inkopen, maar ook voor afvalpreventie en duurzaam vervoer. Wethouder Ton Spek, vertegenwoordiger van de gemeente Sliedrecht, voegde de daad bij het woord door het convenant te ondertekenen, gesteund door toonaangevende lokale zorginstellingen zoals ASVZ en Gemiva.

Een collectieve sprong richting een gezondere planeet en welzijn voor allen!



Neem een kijkje op Duurzaam-Drechtsteden.nl

De regio Drechtsteden is op weg naar een duurzame toekomst. Uw inzet is erg belangrijk. Een kleine verandering kan al veel invloed hebben. Op het milieu. Maar ook op uw energierekening. We helpen u daarbij graag op weg.

Daarom werken de zeven gemeenten uit de regio samen op het nieuwe energieplatform Duurzaam-Drechtsteden.nl. Je krijgt hier antwoord op al uw vragen over het verduurzamen van uw woning, bedrijf

of vereniging. Zo geven we gratis en onafhankelijk advies over isolatie, zonnepanelen, warmtepompen en meer. En vindt u informatie over subsidies en financiering. Samen maken we de regio Drechtsteden duurzaam.

