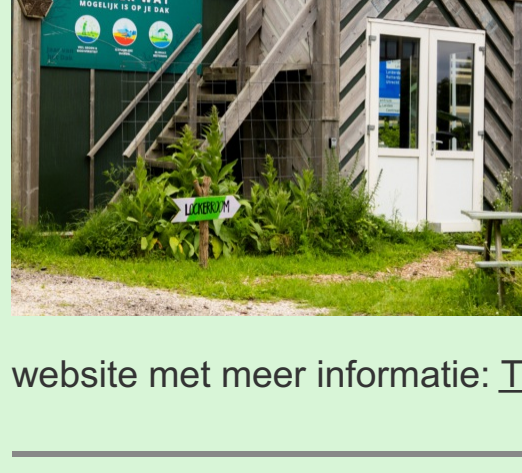


# verduurzaming in de Profburgwijk

Werkgroep Profburgwijk Duurzaam

Nieuwsbrief van de Werkgroep Profburgwijk Duurzaam - februari 2025

## Nieuw: Duurzaamheidsloket

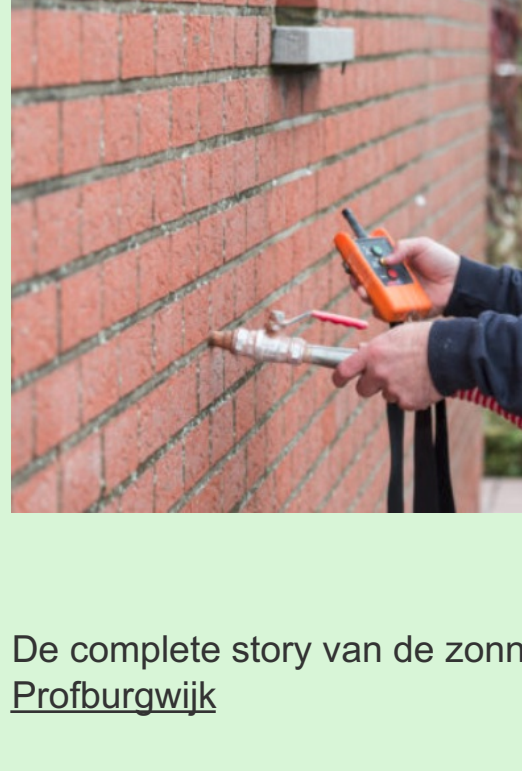


De pilot is gestart voor het nieuwe **Duurzaamheidsloket** in Leiden. Bij het loket kunt u terecht met al uw vragen over groen, energiebesparing & opwekking, de circulaire economie, voedsel, leefstijl, wat er allemaal in de stad gebeurt of bij wie u zich kunt aansluiten om samen Leiden en de Leidenaren te helpen verduurzamen.

Elke woensdag vanaf 5 februari t/m 30 april  
Tijd : 14.00 – 17.00 uur + 19.00 – 21.00 uur  
Locatie : The Field, Lockerruimte (vlakbij Leiden Centraal)

website met meer informatie: [The Field Leiden](#)

## PBW aardig op weg met verduurzaming



Als we achterom kijken zien we dat 2024 heel wat verduurzaming heeft opgeleverd in de Profburgwijk:

- Aan veel woningen zijn extra isolatie-maatregelen getroffen.
- Er zijn 61 omgevingsvergunningen afgegeven voor zonnepanelen op woningen in het gebied van het beschermd stadsgezicht.
- Er zijn ook veel zonnepanelen vergunningsvrij geplaatst, maar die hebben we niet geteld.
- Een toenemend aantal woningen wordt verwarmd met een warmtepomp
- Daardoor, en door de warme winter, is gas bespaard en minder CO2 in de atmosfeer gebracht.
- Er zijn zonnepanelen van [Zon op Leiden](#) op het dak van de Lorentzschool geïnstalleerd.

De complete story van de zonnepanelen op de Lorentzschool is te vinden op de [website van de Profburgwijk](#)

## Leidse Duurzame Huizen Dagen 22 en 29 maart

Wil je zien hoe buurtgenoten of andere Leidenaren hun huis verduurzaamd hebben? Wil je inspiratie opdoen en profiteren van hun kennis en ervaringen?

Kom dan naar de **Leidse Duurzame Huizen Dagen**. Op die dagen openen twaalf bewoners van vergaand verduurzaamde huizen – Leidse koplopers – hun deuren en vertellen over de maatregelen die zij hebben getroffen. De meesten zijn van het gas af. Gezamenlijk tonen zij bijna alles waarmee je een bestaand huis kunt verduurzamen:

- eenvoudige maatregelen
- isolatie
- zonnepanelen
- warmtepompen in alle soorten en maten.

De bewoners vertellen met verstand van zaken over hun keuzes en ervaringen. Zo kan je in één of twee dagen veel onafhankelijke informatie opdoen die enorm kan helpen bij het bedenken van je eigen plannen.

Ook in de Profburgwijk doen huizen uit verschillende bouwperiodes mee die ieder op een geheel eigen wijze zijn verduurzaamd en van het gas af zijn gegaan.

Meer info op de [website van Energiek Leiden](#)

## Opknappertje

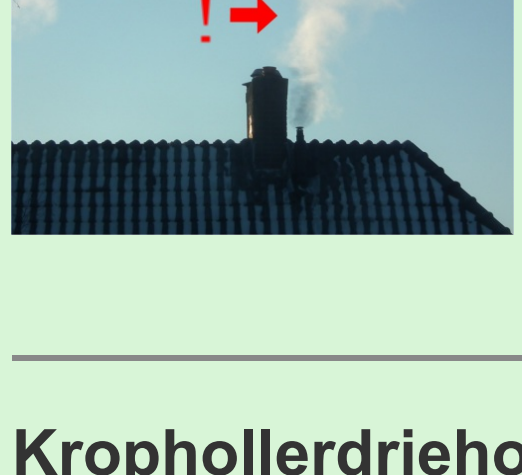
Niet alleen als je een woning hebt bezocht tijdens de Leidse Duurzame Huizen Dagen: hét moment om te verduurzamen is bij groot onderhoud. Als voorbeeld de keuken hieronder.



Aandachtspunten:

1. **Heetwatervoorziening.** Zo'n authentiek fasto-geisertertje mag niet meer worden toegepast. Ze zijn bovendien inefficiënt, stoten veel fijnstof en stikstofoxiden uit, en er is kans op giftig koolmonoxide.
2. **Ramen.** Hier zit nog enkel glas. HR++ glas houdt warmte binnen en kou buiten.
3. **Ventilatie.** Afvoer van verbrandingsgassen en waterdamp via een bovenlichtje geeft veel warmteverlies en koude valtocht. Let ook op inbraakbestendigheid van hang- en sluitwerk.
4. **Verlichting.** Gloeilampen slurpen stroom, ledverlichting niet.
5. **Tocht.** Natuurlijke ventilatie ('trek' in het luchtkanaal) is een beruchte bron van warmteverlies.
6. **Koken.** Inductiekoken is schoner dan koken op gas, en gaat heel efficiënt met elektriciteit om.
7. **Verhitten.** Bij inductiekoken is de (inefficiënte maar o, zo authentieke) fluitketel passé.

## Energietransitie



Er komt in sneltreinvaart een heleboel af op onze wijk. Neem de energietransitie. Gemeenteambtenaren zijn hard bezig met de warmtetransitie. In 2050 moet heel Leiden van het gas af zijn. Zeg maar 'dag' tegen dat aardige rookpluimpje uit uw rookgasafvoer.

In de PBW is de omzetting gepland vanaf 2035. Er wordt hard over nagedacht en gediscussieerd, o.a. in het z.g. PEP overleg met wijkgenoten en het Warmtetransitieoverleg

## Krophollerdriehoek-initiatieven



(foto: [www.sintpetruskerkleiden.nl](http://www.sintpetruskerkleiden.nl))

De St. Petruskerk is een markant herkenningspunt in onze wijk. Samen met de bebouwing eromheen is hij ontworpen door Alexander J. Kropholler. Het hele driehoekige complex dat bestaat uit kerkgebouw, pastorie en woonhuizen aan de Lammenschansweg, Lorentzkade en Zeemanlaan, is Rijksmonument én beschermd stadsgezicht. Bouwjaar is 1936, in een tijd dat kolenkachels en stadsgas werden toegepast. Kerk, pastorie en woningen verduurzamen is een reusachtige klus, die bovendien van hoge monumentale status heel verduurzamen is een uitdaging. Bewoners van de 'Krophollerdriehoek' zijn samen met het kerkbestuur al enige tijd aan het uitpuzzelen hoe men het complex met behoud van cultuurhistorische details kan verduurzamen én in de toekomst duurzaam en betaalbaar kan verwarmen.

## Subsidies verduurzaming 2025

Wil je zelf verduurzamen: in 2025 gelden nieuwe ISDE-subsidie-bedragen. Ook zijn eisen veranderd t.o.v. 2024.

- Je kunt binnen een periode van twee jaar tweemaal subsidie aanvragen voor isolatieglas. Vanaf 3 m2 glas kan subsidie worden aangevraagd.
- Subsidie voor triple glas is verdubbeld vergeleken met 2024.
- Er is subsidie voor warmtepompen. Water-water warmtepompen worden maximaal gesubsidieerd (tot € 4.250).

Een gedetailleerd overzicht vind je op de [website RVO](#) (Rijksdienst voor Ondernemend Nederland)

## Leningen voor het verduurzamen van je woning

Niet iedereen kan zomaar verduurzamingsmaatregelen uit eigen spaarpot betalen. Er zijn leningen die laagdrempelig en gunstig zijn om maatregelen voor de eigene woning te financieren:

- **Duurzaamheidslening** verstreekt door de gemeente Leiden. Inwoners kunnen tussen €2.500 en €25.000 lenen voor voorwaarden lenen om verduurzamingsmaatregelen te financieren. Info bij de gemeente: [www.leiden.nl/duurzaam](http://www.leiden.nl/duurzaam).
- **Warmtefonds.** Maximaal 28.000 lenen, ook voor leeftijd 75+. Rente 0% indien verzamelinkomen lager is dan € 60.000. Info bij het [Nationale Warmtefonds](#).

## Verenigingen van Eigenaren - opgelet!



Wil je als lid van een VvE verduurzamen, maar weet je niet waar je moet beginnen? Of heb je andere vragen?

Op donderdagavond 6 maart komt Astrid Kennis van het **VvE-loket van de gemeente Leiden** naar onze wijk. Vanuit haar ruime ervaring om VvE's te begeleiden kan ze je alles te vertellen over de voordelen, de aanpak en mogelijke hobbels. Je kunt er uiteraard ook al je vragen stellen.

**tijd:** donderdag 6 maart, 20.00 – 21.30

**locatie:** buurthuis 't Trefpunt (Professorenpad 1)

**kosten:** gratis - aanmelding is niet nodig, maar voor ons wel

zo handig. Aanmelden of nadere informatie: mail naar [duurzaamprofburgwijk@gmail.com](mailto:duurzaamprofburgwijk@gmail.com) of [Maarten@DuurzaamLeiden.com](mailto:Maarten@DuurzaamLeiden.com)

VvE's met verduurzaming voorstellen overigens van harte welkom bij de mensen van het gespecialiseerde VvE-loket [www.leiden.nl/vve-loket](http://www.leiden.nl/vve-loket). Deze website biedt hulp bij verduurzaming en wijst de weg naar beschikbare subsidies en leningen. Let op: dit advies is gratis voor VvE's in Leiden.

## Laadpalen en thuisaccu's



In de Profburgwijk staat een behoorlijk aantal laadpalen. In de toekomst komen er nog veel meer bij. We verwachten vanaf 2027 wegens het wegvallen van de z.g. salderingsregeling voor zonnepanelen een sterke toename van het aantal thuisaccu's. Zonder maatregelen van de netbeheerder (Liander) en de gemeente kan dat tot matige tot ernstige netcongestie leiden. We zijn in overleg met de gemeente hoe dit stukje verduurzaming van de wijk in goede banen is te leiden.

## Prikjemeer?



Iedere 3e zondag van de maand gaat een groep bewoners op stap om zwerfvuil op te ruimen in de wijk, met andere woorden: rotzooi die anderen gewoon op straatfiltert in het groen, mooien. Het valt op dat we gigantisch veel sigarettenfilters oppikken, meestal tussende stoeprand en geparkeerde auto's.

Eén sigarettenpeuk kan tot 1.000 liter grondwater vervuilen met zware metalen, nicotine en microplastics. De filters worden niet afgebroken, maar ze vallen uiteen in schadelijke stoffen. Deze stoffen komen uiteindelijk in ons (drink)water terecht. Niet zo gezond dus voor plant, dier en de mens. Gooi sigarettenpeuken bij het restafval en niet op straat of in de putjes.

[website Profburgwijk / DuurzaamWijzer](#)

Op de pagina [DuurzaamWijzer](#) van de website van de wijkvereniging vind je enorm veel informatie over verduurzamen van jouw woning en je woonomgeving



Facebook Twitter Website Profburgwijk

Deze e-mail is verzonden naar [{{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 [duurzaamprofburgwijk@gmail.com](mailto:duurzaamprofburgwijk@gmail.com) toe aan uw adresboek.

