**PROGRAMMA Energiecafé**

**De warmtetransitie start vandaag!**

***Op naar een comfortabele, gezonde, duurzame en betaalbare woning voor alle Brabanders***

**programma sociale innovatie in energie**

*Samenwerking Enpuls B.V. – Provincie Brabant*

Brabant heeft +/- 2,5miljoen inwoners die in ongeveer 1.1miljoen woningen leven.

Eind 2021 wordt van alle gemeenten in Brabant verwacht dat ze een transitievisie warmte opgesteld hebben waarin wordt aangeven in welke tempo en met welke bronnen wijken aardgasvrij zullen gaan worden.

Er zijn grofweg 3 werkrichtingen. 1: Volledig elektrisch – 2: via warmtenetten voorzien van duurzame warmte – 3: en hybride vormen waarbij groengas ingezet wordt.

Hoe kunnen 2,5miljoen Brabanders geïnspireerd worden vandaag al met en in hun woning aan de slag te gaan en waarmee moet men dan rekening houden?

**Opzet energiecafé:**

De helft van de aanwezigen volgt een plenair programma (1,5u). De andere helft van de aanwezigen kiest 2 van 3-4 workshops. Na 1,5uur wisselen we (pauze) en we sluiten gezamenlijk af met een lunch.

Hierdoor kan iedereen het plenaire programma en 2 workshops volgen.

**Programma**

* ***Welkom***
* ***Wat kunnen we leren van warmtenetten in het Buitenland?***

Prof. Dr. Mr. Annelies Huygen (TNO UvA) deelt haar bevindingen uit onderzoek.

* ***Sociale innovatie in de gebouwde omgeving in Brabant***

Martijn Messing, projectleider sociale innovatie in energie

* ***Doe mee in 2 van onderstaande WORKSHOPS:***

**1 De 80-60-40 graden aanpak  
Een comfortabele, gezonde, betaalbare, duurzame en veilige woning?**

*Felix van Gemen en Lars Boelen ontwikkelden het Slimme Stappen plan.*

*Slim met je woning aan de slag. Ook u raakt geïnspireerd om te beginnen.*

*Samen met Felix en Lars bereiden we een nieuwe pilot voor. Het idee is om de 5 meest voorkomende woningen in Brabant als voorbeeld aan te pakken om daarna met 5 gemeenten de 5 meest voorkomende woningen te doen. Doet u mee?*

**2 Het Deense model, kan dat ook in Nederland?**

*In Denemarken hebben dorpskernen hun eigen warmtenet. Dat is bijna altijd in handen van lokale energiecoöperaties en voor een groot deel komt de warmte van de zon. Om te onderzoeken of het Deense model ook in Nederland kan bloeien, is in Brabant het initiatief "Warme Kernen" gestart. Leon Piepers en Tim van Melick (Enpuls) delen hun ervaringen en verdere stappen.*

**3 Hoe breng je mensen in beweging?**

*Verduurzamen is voor een groot deel van de Nederlanders belangrijk, maar zet ze niet direct in beweging. Om de energietransitie goed op gang te krijgen zal een andere benadering nodig zijn. Enpuls heeft onderzoek gedaan naar leefstijlen, drijfveren en natuurlijke momenten. Door aan te sluiten bij onderwerpen die wel prioriteit hebben, is de kans dat er stappen gezet worden veel groter. Roy Roessink laat tijdens deze workshop zien welke inzichten Enpuls hierbij heeft opgedaan en daagt deelnemers uit mee te denken in nieuwe oplossingsrichtingen.*

**4 Hoe het Traais Energie Collectief de puzzel van Terheijden legt**

*Een bijzonder verhaal uit de Brabantse praktijk. TEC deelt haar ervaring van de afgelopen jaren.*

* **Afsluitende netwerklunch 12.30u – 13.30u**