



Zo versnellen we de
warmtetransitie

Deze uitnodiging is bedoeld voor personen en organisaties die geïnteresseerd zijn in **het versnellen van de warmtetransitie in Nederland.**

De Nederlandse transitie naar duurzame warmte komt nog niet goed van de grond. Duurzame innovaties wringen met het bestaande systeem en ondervinden op allerlei manieren weerstand. **Wat is er precies aan de hand? Hoe kunnen weerstanden worden overwonnen? Wat is hiervoor nodig?**

Graag brengen we je op de hoogte van **CoIL: een innovatief leertraject rondom een selecte groep koplopers waarmee we de warmtetransitie willen versnellen.** Onder begeleiding van DRIFT adresseren we prangende leervragen, leggen we pijnpunten bloot en **bouwen we aan een nieuwe dynamiek waarin duurzame innovaties een eerlijke kans krijgen.**

Inhoudelijke focus

Centraal staat de overgang van fossiele hoge-temperatuurwarmte naar duurzame lage-temperatuurwarmte in de bestaande gebouwde omgeving.

De inzet van lage-temperatuur warmtebronnen zorgt voor minder CO₂-uitstoot ten opzichte van hoge-temperatuurbronnen. Echter, elke locatie heeft bronnen tot haar beschikking en heeft andere uitdagingen voor het realiseren van warmtevoorziening. Die uitdagingen zijn zowel:

Technisch – Wat past bij welk type gebouw?

Sociaal – Kunnen we wennen aan een warmtevoorziening die constantere warmte biedt?

Financieel – Voor wie zijn welke kosten?

Politiek – Hoe worden innovaties gestuurd, ondersteund en tegengewerkt?

Zijn dit vragen die jij herkent? Doe dan mee aan het leertraject COIL, als onderdeel van de kerngroep of via het bredere netwerk.

Wat biedt CoIL?

De inzet van CoIL is het versnellen van de warmtetransitie in de gebouwde omgeving. Afhankelijk van hoe je betrokken bent, kan het je het volgende opleveren:

› Samenwerking voor doorbraken

Kom in contact met nieuwe partijen, wissel expertise uit en adresseer samen uitdagingen.

› Competenties voor transities

Leer omgaan met onzekerheden en ontwikkel een reflexieve houding gericht op experimenteren, leren & bijsturen.

› Perspectieven voor verbinding

Laat je uitdagen en inspireren door andere perspectieven in de warmteketen en wordt onderdeel van een lerend netwerk.

› Zichtbaarheid voor opschaling

Deel jouw verhaal met een breder netwerk van geïnteresseerden en ontdek waar dit toe kan leiden.

Hoe kan ik meedoen?

Dit kan op verschillende manieren:

Kerngroep

De kern van het traject is een reeks van zes online bijeenkomsten (twee kick-offs, drie over leervragen en een slotevenement) van een selecte groep initiatiefnemers, technische ontwikkelaars, investeerders en overheden. Zij werken aan een doorbraak door te leren van elkaars uitdagingen.

Dit gaat verder dan kennisdeling en kruisbestuiving alleen. Tijdens het leertraject ontwikkelt de kerngroep competenties die nodig zijn om in deze onzekere tijden veerkrachtig en transitiegericht te kunnen ondernemen en samenwerken.

Breder netwerk

Om deze kernbijeenkomsten heen bouwen we een breder netwerk op van partijen die betrokken zijn bij de warmtetransitie. Zij dragen actief bij aan het leerproces, krijgen zicht op actuele knelpunten en denken mee over

manieren om de uitdagingen gezamenlijk te begrijpen en adresseren.

Het bredere netwerk wordt online betrokken gedurende het leertraject en wordt tevens uitgenodigd voor de voorafgaande kick-off en een afsluitend event. Samen met de innovatoren vormen zij een 'Community of Innovative Learners': CoIL.

Meer informatie

Heb jij interesse om mee te doen?

Neem dan contact op met:

Carien van der Have

06 27 32 22 29

vanderhave@drift.eur.nl

Organisatie

COIL warmtetransitie wordt inhoudelijk georganiseerd door DRIFT en gefinancierd door RVO en Topsector Energie.

drift
for transition

 **TOPSECTOR ENERGIE**
Empowering the new economy