

ZEROEMISSION
ECOMOBIEL

INDUSTRIAL
HEAT+POWER

PRIFAB

VAKBEURS
ENERGIE



NATIONALE
ENERGIEWEEK

Vakbeurs Energie 2023

Brabanthallen Den Bosch | 10 t/m 12 oktober

**Kennismiddag
Warmtepompen
12 oktober 2023**

 **Gawalo**

 **Installatie Journaal**

 **RCC K&L**

 **Vakblad Warmtepompen**

 **Cobouw**



Vakbeurs Energie 2023

Opzet

We praten professionals bij over de 'warmtepompplicht'. Vijf à zes inhoudelijke plenaire sessies van circa een half uur. Deze sessies worden verzorgd door kennispartners van onze titels, die veelal actief zijn als fabrikant, importeur, groothandel of leverancier. Redactie en kennispartner bepalen een relevant onderwerp en bij onderling akkoord over de inhoud, wordt de kennispartner sponsor en is hij/zij onderdeel van het inhoudelijke programma.

Doelgroep

(Online) abonnees van vakblad Warmtepompen (denk aan aannemers, installateurs, adviseurs en technici in dienst bij woningcorporaties, gemeenten, etc.) en uiteraard beursbezoekers van Vakbeurs Energie.

Thema 2023: De 'warmtepompplicht' komt eraan: opschalen naar 2026

Vanaf 2026 zijn woningeigenaren die hun gasketel willen vervangen verplicht om voor een duurzame oplossing – in de meeste gevallen een (hybride) warmtepomp – te kiezen. Het is niet moeilijk om te voorspellen dat dit een enorme boost voor de warmtepompmarkt betekent. Voor adviseurs, installateurs, projectontwikkelaars, corporaties en andere betrokkenen is het zaak om goed beslagen ten ijs te komen. Tijdens deze kennismiddag gaan praktijkdeskundigen in op kansen, mogelijkheden en uitdagingen van opschaling.

Welk onderwerp adopteer jij?

Of heb je zelf een suggestie voor een onderwerp?

▶ Wie gaat installeren?

Fabrikanten schalen hun productie op en werken aan betere toeleveringsketens. De leveringsproblemen zijn straks opgelost, maar wie gaat die warmtepompen installeren?

▶ Opschalen

Een belangrijke uitdaging ligt bij woningcorporaties. Hoe kun je opschalen bij de bestaande woningvoorraad en verouderde stapelbouw?

▶ Projectverhaal

Voor een grootschalige energietransitie is (ook) een wijkgerichte aanpak nodig. Zo wordt binnen de Proeftuinen Aardgasvrij onderzocht wat de beste oplossingen zijn. We gaan in op een succesvol projectverhaal, van schets tot oplevering: wat zijn de technische en juridische uitdagingen, hoe creëer je draagvlak en neem je bewoners mee.

▶ Airconditioning

De lucht/lucht-warmtepomp – is in opmars. Wat zijn de kansen en valkuilen, wanneer is het een goede oplossing en wanneer kies je voor een alternatief?

▶ Propana

F-gassen worden uit gefaseerd, propaan zal in de toekomst een nieuwe standaard zijn. Wat zijn de (on)mogelijkheden, welke veiligheidsmaatregelen moeten worden getroffen en hoe zit het met specifieke opleiding/certificering?

▶ Alternatieve bronsystemen

- Warmteterugwinning uit eigen individueel rioolwater
- PVT
- IJszakken

▶ Ventilatiewarmtepompen

De ins en outs van ventilatiewarmtepompen. Wat zijn de voordelen? Hoe maak je tapwater? Wanneer is het als standalone (zonder gasketel) mogelijk?

▶ Monoblock

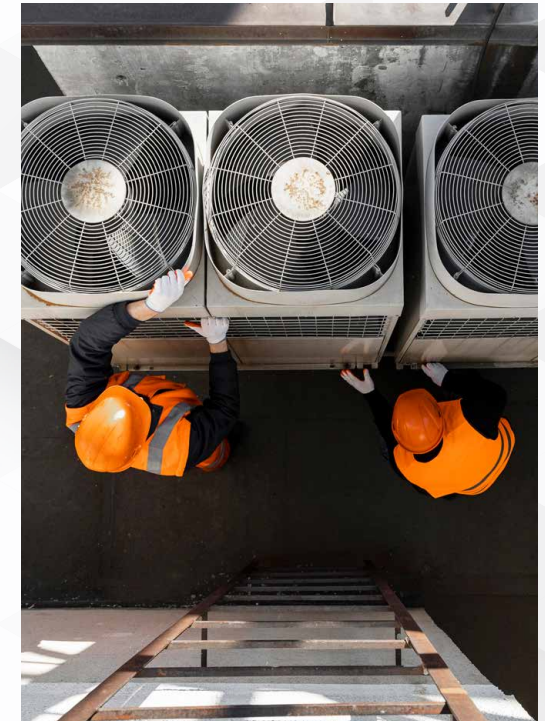
De opkomst van propaan als koudemiddel brengt met zich mee dat de monoblock in opmars is. Welke voor- en nadelen brengt dit met zich mee?

▶ Geluid

Ruim twee jaar geleden zijn geluidsregels ingevoerd voor airco en warmtepompen. De laatste tijd is het redelijk stil rond geluid. Als warmtepompen massaal worden uitgerold, kan dat alsnog veranderen. Wat zijn de actuele ontwikkelingen, hoe kunnen fabrikanten en/of installateurs voor stillere installaties zorgen?

▶ Netbeheer/energie

De massale toepassing van warmtepompen kan in de huidige situatie samengaan met grote problemen rond piekbelasting en onbalans op het net. Wat zijn de opties om dit te voorkomen?



Welk onderwerp wil jij bespreken?

Heb jij een aansprekend onderwerp voor onze Kennismiddag Warmtepompen? Bespreek het met ons en je hebt straks een prachtig podium om je te presenteren.

Specificaties & tarieven

	Hoofd-sponsor Goud	Zilver	Brons
Promotie voorafgaand aan de kennismiddag			
Bedrijfslogo prominent op alle pagina's kennismiddagwebsite	✓	-	-
Bedrijfslogo op alle pagina's kennismiddagwebsite	-	✓	✓
Bedrijfslogo in kennismiddagnieuwsbrieven	✓	✓	✓
Bedrijfsprofiel op Partnerpagina kennismiddagwebsite	120 woorden	90 woorden	50 woorden
Omschrijving inhoudelijke sessie op kennismiddagwebsite	✓	✓	-
Advertorial in nieuwsbrief van WP Warmtepompen	Toppositie	✓	-
Full banner in nieuwsbrief van WP Warmtepompen	-	-	✓
Promotie tijdens de kennismiddag			
Bedrijfslogo in programma-overzicht	Toppositie	✓	✓
Bedrijfslogo op banieren kennismiddagpodia	✓	✓	✓
Sponsortafel in centrale hal	✓	✓	✓
Gratis toegangskaarten eigen medewerkers/standbemanning	3	2	1
Gratis toegangskaarten voor relaties	7	5	3
Primaire inhoudelijke bijdrage plenaire podium	✓	-	-
Inhoudelijke bijdrage plenaire podium	-	✓	-
Na afloop kennismiddag			
Contactgegevens deelnemende bezoekers* *volgens richtlijnen AVG, daags na afloop kennismiddag te ontvangen	✓	✓	-
Tarief	€ 3.950	€ 2.950	€ 1.750

Alle tarieven zijn exl. BTW en gebaseerd op zelf aanleveren publicatie-gereed materiaal voor advertenties en content (tekst+beeld).

Meer weten? Uw contactpersonen:

 **Alminda Prins**

06 11 11 55 22 | almandaprins@vmnmedia.nl

 **Levi Kramer**

06 55 03 03 13 | levikramer@vmnmedia.nl

 **Richard van Dijk**

06 33 03 14 74 | richardvandijk@vmnmedia.nl