



Opleiding Warmtepompen

Dinsdag 10 november 2026

van 9u tot 13u
broodjeslunch voor elke deelnemer

Tragel 48
9300 Aalst

tel 053 78 48 04
info@dekoninckbvba.com
www.uniconstruct.be



Amber
de stille en stijlvolle
warmtepomp voor buiten

Duurzame warmte en koelte voor elk project

Bouwprojecten moeten voldoen aan steeds strengere eisen op het gebied van energieprestatie. Met een warmtepomp kan er efficiënt verwarmd en gekoeld worden. Maar hoe zien deze oplossingen er uit? En hoe kan dit op een eenvoudige manier geïmplementeerd worden in projecten?

Schrijf in via QR, of vul in en mail ons dit document door

Firma:.....
Straat + nr:
Postcode :
Gemeente :
Aantal personen :
Naam:
GSM:

Meer weten over warmtepompen en hoe deze in residentiële projecten te integreren

Eenvoud in toepassing, de installatie & werking:

- hoe ziet jouw installatie eruit
- de voordelen hiervan

Ruimtwinst dankzij compactheid & montagegemogelijkheden:

- kleine binneninstallatie met een monoblock
- unieke liggende horizontale voorraadvaten

Esthetisch toepassen in de ruimte & aanzicht:

- monoblock moderne zwarte RVS omkasting
- verwarmen en koelen onzichtbaar bij geothermie

Efficiëntie in energieverbruik & comfort:

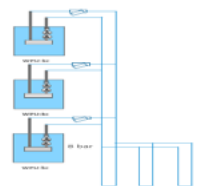
- verwarmen & koelen met hetzelfde toestel
- voorraadvaten zonder spiraal voor meer netto inhoud

Meerwaarde voor bewoners & het gebouw:

- individueel warmte, koelte en warmwatercomfort
- afstemming op persoonlijke behoefte

Ontzorging naar selectie, calculatie & werking.

EPB



Schrijf je snel in

via deze link
of scan de QR-code

Opleiding Warmtepompen

Residentieel toepassen

UITGEBREIDE MOGELIJKHEDEN

Een goed ontworpen warmtepompsysteem zorgt voor energie-efficiënte verwarming, koeling & sanitair warm water, zelfs tijdens vrieskou en een hittegolf.

Efficiënt ontwerp:

- Lage temperatuur afgiftesysteem
- Geothermie op puur water (geen glycol)
- Energie in de woning i.p.v in een buffervat
- Passieve koeling voor ene aangenaam comfort

Tijdens onze opleiding maak je kennis met deze verschillende mogelijkheden. We bieden diepgaande inzichten en praktische kennis over de nieuwste technieken en ontwerpen in de warmtepomptechnologie.

UNIEKE SERVICEVERLENING

- Opmaak van een duidelijke & complete offerte voor uw project
- Calculatie van warmteverliezen & geothermische boringen
- Ondersteuning bij ontwerp & plaatsing
- Opstart warmtepomp optioneel mogelijk
- Integratie met andere energietechnieken zoals ventilatie, klimaatvloer, PV-installatie en EV-laadpalen

TIPS & TRICKS

Vanuit de praktijk leren we heel wat bij van onze klanten... Deze ervaring delen we dan ook graag met handige tips & tricks voor een snelle en efficiënte plaatsing te garanderen.



Inhoud workshop

Deze opleiding warmtepompen biedt een uitgebreide kennismaking met de essentiële principes en praktijken van warmtepompen.

Na het voltooien van deze opleiding warmtepompen zul je een solide basis hebben in warmtepomptechnieken en concepten, waardoor je in staat zult zijn om beter te begrijpen hoe warmtepompen werken en hoe je ze kunt optimaliseren voor verschillende toepassingen.

Je zult de nodige kennis hebben om weloverwogen beslissingen te nemen met betrekking tot het ontwerp, onderhoud en verbeteringen van een warmtepompsysteem.

Voor wie ?

- De opleiding is gratis.
- Uitsluitend voor professionals (aannemers, vakman, installateur ...)
- Opgelet: aantal inschrijvingen is beperkt, wees er snel bij.