

KIES VOOR WARMTEPOMP -TECHNIEK!

Ga aan de slag als (service)monteur in de warmtepomptechniek!

Nederland maakt steeds meer gebruik van duurzame energiesystemen. Het gebruik van aardgas wordt afgebouwd en cv-ketels worden steeds vaker vervangen door warmtepompen. Deze techniek lijkt op die voor een airco. De vraag naar warmtepompen en airco's groeit sterk, waardoor ook meer specialisten op het gebied van warmtepomptechniek nodig zijn. Grijp jij deze kans en durf jij aan de slag te gaan met (nieuwe) technologie?

Dit kun je ermee

Werken in de koude- en klimaattechniek is uitdagend en gevarieerd. Een airco- of warmtepompmonteur zorgt ervoor dat de werk- en leefomgeving in een woonhuis, winkel en kantoorpand optimaal is, of zorgt voor verwarming bij industriële processen. In grote lijnen zijn twee marktgebieden te onderscheiden: warmtepompen voor woningen en utiliteit (kantoren, zorginstellingen) en warmtepompen in industriële processen.

FACTS

- **Uitdagende techniek:** de warmtepomp is een slim systeem dat kan verwarmen, maar ook koelen;
- **Eisen:** om met warmtepompen te mogen werken gelden er certificeringseisen, bijvoorbeeld voor het werken met koudemiddelen voor werk aan grondgebonden systemen;
- **Kansen:** de vooruitzichten op een baan zijn super! Er is namelijk een groot tekort aan airco- en warmtepompmonteurs;
- **Bovengemiddelde verdiensten:** werken in de airco- en warmtepomptechniek verdient goed!

Loopbaan

Je volgt een niveau 2 mbo-opleiding airco-/warmtepompmonteur, inclusief het F-gassencertificaat op categorie 1 op niveau 2. Afhankelijk van de markt die je wilt gaan bedienen zijn er aparte trainingen en certificaten beschikbaar voor het werken met natuurlijke koudemiddelen (ACB), installaties in woning- en utiliteitsbouw of werken met grondgebondensystemen. Vervolgens zijn er verschillende mbo-opleidingen op niveau 3 en 4 beschikbaar om door te stromen in de koude- en klimaattechniek als werkvoorbereider, projectleider of ontwerper.

JOUW PROFIEL

- Je vindt het leuk om te werken met klanten, aannemers, projectontwikkelaars, architecten, bouwadviseurs en installatiebureaus;
- Je kunt goed zelfstandig werken;
- Je zoekt proactief de samenwerking met verschillende partijen op;
- Je bent in staat om jouw kennis en vakkundigheid in te zetten;
- Je hebt feeling voor techniek en ICT.

Interesse?

Wil jij meer informatie over de verschillende mbo-opleidingen? Dan kun je terecht bij Opleidingscentrum GO*, Netwerk Koude- en Klimaattechniek of bij een van de reguliere ROC's. Kijk op www.kiesvoorwarmtepomptechniek.nl welke ROC's hiervoor in aanmerking komen.

Liever gelijk contact met een installatiebedrijf bij jou in de buurt? De leden van de brancheorganisatie voor koudetechniek en luchtbehandeling (NVKL) zijn altijd geïnteresseerd in nieuwe, aankomende warmtepompmonteurs. Kijk op www.nvkl.nl leden.

KIES VOOR WARMTEPOMP -TECHNIEK!

