



Solar Warmtepomp

Op welke manier kun je jouw project het beste verwarmen of koelen? Hoe zorg je voor een goed doordacht en berekend advies aan jouw klant?

Wij denken graag mee en kunnen je verder helpen als jij dat wilt. All-electric, een hybride systeem, onze specialisten zetten de voor- en nadelen voor je op een rij en maken een gedegen advies en offerte.

Wanneer

Wanneer kunt u gebruik maken van de services van Solar?

- Warmteverliesberekeningen
- Tapwater en koellastberekeningen
- Projecten met combinaties van zonnestroom en warmtepompen
- Commercieel vastgoed in geval van Label C-projecten
- Erkende Maatregelen m.b.t. energiebesparing
- Projectbegeleiding bij opname op locatie
- Installatiesupport (o.a. bespreken van bouwtekeningen op locatie) - projectafhankelijk
- Overstap van CV naar Warmtepomp

Voordelen

- One stop shop bij Solar
Materialen en accessoires beschikbaar in de webshop
Alternatieve merken beschikbaar tov de concurrentie
- Ruime voorraad beschikbaar
Van onze focus Vendors zijn de meest gangbare modellen ruim op voorraad beschikbaar en daardoor snel leverbaar
- Hoog kennisniveau binnen Inside Sales (WTP-Community)
Kennis over het systeem en de benodigde materialen

Extra

- Commerciële trainingen en vaktechnische opleidingen via Solar Opleidingen
- Vloerverwarmingsservice

Contact

klimaattechniek@solarnederland.nl

Viessmann

Solar Zero

Panasonic

Alpha Innotec

Remeha

Bosch

Intergas

Richtprijs WV-berekening:

Standaardwoning	€ 295
Vrijstaande woning	€ 395
Hoger segment/ Utiliteit	o.a.v.
Opname locatie (per dagdeel)	€ 495

Let op! Prijzen zijn vanaf
dus op aanvraag.