



# Solar Ventilatie

Is er de noodzaak om te ventileren? Wanneer en welke mogelijkheden zijn er? Hoe zorg je voor een juiste berekening en ventilatieplan?

De mogelijkheden worden door onze specialisten met je doorgenomen zodat we een gedegen advies en offerte kunnen maken.

## Wanneer

Wanneer kunt u gebruik maken van de services van Solar?

- Ventilatieberekeningen, ventilatieplan
- Projecten met combinaties van PV, WTP en ventilatie
- VRF-systemen
- Woningen
- Bedrijfspannen, Scholen
- Gemeentelijke instellingen
- Utiliteit en Industrie
- Commercieel vastgoed in geval van Label C-projecten
- Erkende Maatregelen m.b.t. energiebesparing
- Opname en projectbegeleiding
- Installatiesupport (o.a. bespreken van bouwtekeningen op locatie) - projectafhankelijk

## 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  
*Kennis over het systeem en de benodigde materialen*

## Extra

- Commerciële trainingen en vaktechnische opleidingen via Solar Opleidingen

## Contact

[klimaattechniek@solarnederland.nl](mailto:klimaattechniek@solarnederland.nl)

Zehnder

Velu (Solar Plus)

Groupe Atlantic

Ubbink

Soler & Palau

Panflex

Vasco

Burgerhout

Vent-Axia

### Richtprijs V-berekening:

Standaardwoning € 95

V-plan & productlijst € 395

Hoger segment/  
Utiliteit o.a.v.

Opname locatie  
(per dagdeel) € 495

Let op! Prijzen zijn vanaf  
dus op aanvraag.