

HR Wooncomfort

HR Wooncomfort komt voort uit ComforTrend Nederland, een samenwerkingsverband van 40 installatiebedrijven verspreid over heel Nederland. De toegenomen vraag naar energie besparingsmogelijkheden en duurzame oplossingen zijn voor ComforTrend Nederland aanleiding geweest een nieuw marktconcept te ontwikkelen onder de naam HR Wooncomfort.

HR Wooncomfort beschikt over een ruime ervaring en kennis op het gebied van installatietechniek. Voor de overige aspecten van de energierenovatie beschikt HR Wooncomfort ook over een uitstekend netwerk van specialisten uit de praktijk.



De initiatiefnemers van HR Wooncomfort zijn Theun Toering en Sjak Elsinga.

Theun Toering

Theun Toering heeft jarenlange ervaring binnen de installatiegroothandel. Hij is oprichter en directeur/eigenaar van *ComforTrend Nederland*.

Sjak Elsinga

Sjak Elsinga is afkomstig van *ENECO Energie*, waar hij commercieel verantwoordelijk was voor de vestiging in Dokkum. Hier heeft hij onder andere een aantal nieuwe business activiteiten opgezet zoals een afdeling voor de verkoop van zonnepanelen en het Friese energie merk *Frivius energie*.

Waarom HR Wooncomfort

- één gezicht voor (fiscaal- en technisch-) advies en uitvoering
- hét aanspreekpunt met de grootste kans op subsidie (95% toegekend in 2009)
- ervaring met de plaatsing en subsidie van meer dan 3.000 zonnepanelen
- kennis en technisch advies van alle duurzame maatregelen
- uitgebreid netwerk van samenwerkende installateurs

Wat kunnen wij voor u betekenen?

HR Wooncomfort is specialist op het gebied van duurzame energie. Met name zonnepanelen, zonneboilers, zonthermisch verwarmen en EPA adviezen behoren tot onze kerntaken. Wij vragen subsidie aan, coördineren de uitvoering en staan u het gehele traject bij. Met in 2009 meer dan 90% van de subsidie aanvragen toegekend, stijgen we ver boven het landelijk gemiddelde van 33% uit.

Zonnepanelen

Met behulp van zonnepanelen wekt u uw eigen 'groene' elektriciteit op! Meerdere panelen op het dak vangen het zonlicht op en zetten dit om naar elektriciteit in uw meterkast. Deze stroom gebruikt u in eerste instantie zelf. Het teveel aan opgewekte elektriciteit levert u terug aan uw energieleverancier. Dit tegen de prijs die u er normaal ook voor betaalt. De overheid vult deze prijs aan met subsidie.

Zonneboilers

Een zonneboiler bestaat uit een boilervat en zonnecollectoren. Een investering in een zonneboiler kan interessant zijn wanneer u veel warm water gebruikt. Wij kunnen de besparingsmogelijkheden voor u voorrekenen.

HR WOONCOMFORT.

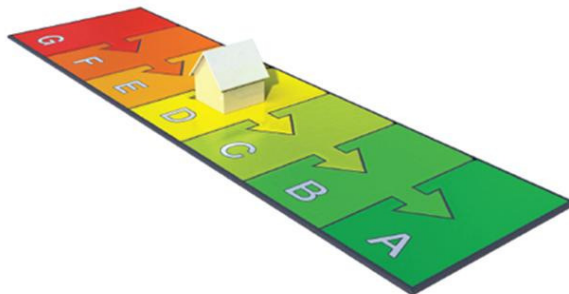
ENERGIEKOSTEN VERLAGEN • COMFORT VERHOGEN

Zonthermisch verwarmen

Het systeem bestaat uit een 800 of 1.000 liter buffervat. Hier kunnen tot 16 m² zonnecollectoren op worden aangesloten. In het vat zitten meerdere lagen op verschillende temperaturen. Door de grote buffercapaciteit kan er voor langere duur warmte worden opgeslagen. Hierdoor bent u altijd op de juiste momenten voorzien van warm water voor uw sanitair, vloerverwarming of radiatoren.

EPA

HR Wooncomfort kan uw huis van een energielabel voorzien en een energieadvies uitbrengen. Ook hier zijn interessante subsidiemogelijkheden, welke wij voor u kunnen verzorgen.



Contact

Neem snel contact met ons op voor een (vrijblijvend) gesprek. Wij inventariseren uw energiebehoefte en rekenen u de gunstigste maatregelen voor!



HR Wooncomfort

Marconiweg 14

8501 XM Joure

T: 0513 - 46 02 68

F: 0513 - 46 01 29

W: www.hrwooncomfort.nl

KvK Leeuwarden: 01127583