

# Energiebewust bouwen en verbouwen is investeren in uw toekomst.

Een doordachte isolatie combineren met ventilatie scheelt niet alleen een groot stuk in uw portemonnee. Aangevuld met een totaalaanpak van hernieuwbare energie, sanitair en verwarming voegt het een grote waarde toe aan uw woning en/of bedrijf.

## De energieprestatienormen

De energieprestatie-eisen (EPB/EPC) bepaalt dat uw bouwproject aan EPB-eisen moet voldoen. Zo moet er onder meer een bepaalde minimumhoeveelheid energie uit hernieuwbare energiebronnen worden gehaald. Ook de isolatie en ventilatie dient aan enkele eisen te voldoen.

**Wij zorgen ervoor dat uw nieuwbouw en renovatie aan de EPB/EPC-eisen voldoet.**



## Ons aanbod voor een energie conforme investering

- › Zonne-energie (zonnepanelen & zonneboiler)
- › Sanitair en verwarming
- › Warmtepompen
- › Ventilatie
- › Isolatie



Voor elk van deze maatregelen gelden specifieke voorwaarden (bijvoorbeeld voor het rendement). Het systeem moet immers doeltreffend genoeg hernieuwbare energie produceren.

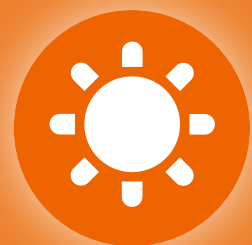
## EeCooTec zorgt voor een efficiënte en duurzame installatie.

- › We zijn een erkend installatiebedrijf.
- › We bieden kwaliteitsvolle totaaloplossingen.
- › U kan rekenen op een efficiënte aanpak van offerte tot oplevering.
- › We zijn een toegewijd team en de zaakvoerder werkt mee.
- › We gebruiken duurzame materialen, uitgevoerd in een mooi design.

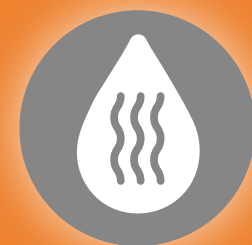


### Wij berekenen het voordeel van uw installatie

Contacteer ons voor een gratis offerte op 0485 008 170 of via [info@eecootec.be](mailto:info@eecootec.be)



Zonne-energie



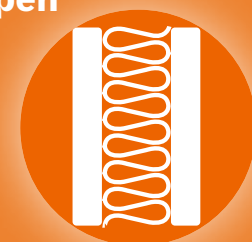
Sanitair en verwarming



Warmtepompen



Ventilatie



Isolatie



Slimmer omgaan met energie, nu en in de toekomst



Volg ons op [www.facebook.com/eecootec](https://www.facebook.com/eecootec)

EeCooTec BVBA  
Oude brugseweg 1b • 9910 Knesselare  
0485 008 170 • [info@eecootec.be](mailto:info@eecootec.be)  
[www.eecootec.be](http://www.eecootec.be)

# EeCooTec

## Duurzaam leven begin je thuis





# EeCooTec, uw installatiebedrijf

Sinds 2011 bieden we kwaliteitsvolle totaaloplossingen aan met de insteek 'slimmer omgaan met energie'. De nadruk ligt op hernieuwbare energie en dat trekken we naadloos door in alle sanitaire comfortinstallaties van uw woning.

Met Joris aan het roer groeide Eecootec bvba uit tot een erkend installatiebedrijf met ervaren werknemers. Als vakkundig meewerkend zaakvoerder staat hij in voor het coördineren en opvolgen van alle projecten.

Dankzij opleidingen en regelmatige bijscholingen zijn wij steeds op de hoogte van de nieuwste ontwikkelingen en technieken.

**Als adviseur en installateur is EeCooTec bvba een stabiele partner met service en degelijke garantie die de nadruk legt op afwerking en kwaliteit.**

## Voor particulieren en onderneming

EeCooTec is dé aangewezen partner voor uw nieuwbouw, verbouwing en renovatiewerken. We zetten hard in op klanttevredenheid bij elk project, groot of klein.

We maken steeds een duidelijke offerte op en berekenen het voordeel van uw installatie.

Werken met  
EeCooTec is  
kiezen voor

kwaliteit

service

rendement

comfort

Joris Van Eenoo  
zaakvoerder  
0485 008 170

## Zonne-energie voor elk type dak

### Zonnepanelen - Fotovoltaïsche panelen

Een installatie met zonnepanelen is interessanter dan ooit: de technologie staat op punt, de kost is lager dan velen denken en ze betalen zichzelf terug. Voor elk dak hebben we een rendabele en mooie oplossing.

- › Zelf elektriciteit produceren zorgt voor een fikse besparing op uw energiefactuur.
- › Een zonnepaneleninstallatie is een investering die je snel terugverdient.
- › Je draagt je steentje bij tot een beter leefmilieu.
- › Mogelijkheid tot opslag en slim energiebeheer.



EeCooTec beschikt over het RESCERT certificaat voor fotovoltaïsche zonnepanelen.



### Zonneboilers

Een zonneboiler warmt water op met zonne-energie. Dat warm water kan je dan gebruiken voor huishoudelijke taken zoals koken, wassen, douchen, ... maar bijvoorbeeld ook voor vloerverwarming of het verwarmen van een zwembad.



## Sanitair en verwarming

EeCooTec zorgt voor een totaalaanpak van uw comfortinstallatie. Wij kiezen voor energiebesparende gasketels die voor een lager verbruik zorgen. Lage investeringskosten, een hoog rendement en goed combineerbaar met duurzame technologieën zijn slechts enkele voorbeelden van de voordelen van gas.

Naast de keuze in warmtebron zijn er ook op vlak van warmteafgifte verschillende mogelijkheden: kiezen voor vloerverwarming, radiatoren, designradiatoren, ... Zowel bij nieuwbouw als renovatieprojecten zijn op vlak van sanitaire installaties heel wat mogelijkheden.

We beluisteren uw wens en adviseren u grondig over de verschillende mogelijkheden. Daarna geven we u een duidelijk beeld over uw badkamerinrichting en sanitaire installaties.

**U kunt bij ons terecht voor uw complete badkamerinstallatie, sanitaire installatie en centrale verwarming.**

**Een goed onderhouden installatie gaat langer mee en werkt efficiënter.**

Voor een volledig rendement en een langere levensduur van uw installaties, bieden we, als erkend installateur, ook een goede onderhoudsservice aan.

**Tip. Uw gasketel dient om de 2 jaar gereinigd te worden.**



## Warmtepompen

Een warmtepomp is momenteel een van de milieuvriendelijkste manieren om een woning te verwarmen. Warmtepompen halen 80% van hun energie uit de omgeving (aarde, water en lucht), waardoor je niet alleen het milieu een handje helpt maar ook je portemonnee.

### Werking van een warmtepomp



1. Een warmtepomp onttrekt warmte aan bodem, lucht of grondwater. Koelvloeistof transporteert deze energie door verdamping naar een compressor.

2. In de compressor worden deze dampen samengeperst om een hogere temperatuur te bereiken dan het water die de woning verwarmt.

3. In de condensor geeft de samengeperste damp zijn warmte af aan de verwarmingsinstallatie van de woning.

4. Via een expansieventiel verlaagt de druk van de damp zodat ze opnieuw afkoelt tot een vloeistof om het proces te herhalen.

Een warmtepomp is perfect combineerbaar met een zonneboiler en zonnepanelen. Wij bieden dan ook totaaloplossingen aan in combinatie met vloerverwarming die in de zomer ook voor koeling kan zorgen.

## Isolatie en ventilatie

Een degelijke isolatie van je woning zorgt voor een hoog wooncomfort en een lage energierekening. Toch moet je huis ook blijven "ademen". Vervuilde en vochtige binnenlucht moet afgevoerd en vervangen worden door verse (buiten)lucht. In een moderne, goed geïsoleerde woning is een actieve ventilatie echter noodzakelijk voor een gezond binnenklimaat.

**Ventileren is niet hetzelfde als luchten.** Bij luchten zet je een raam een tijdje open om de lucht in een ruimte in een keer te verversen. Een half uur nadat je het raam weer dicht hebt gedaan, is het effect daarvan voorbij. Bij ventileren zorg je voor continue verfrissing van de lucht in je huis, 24 uur per dag.

**Ventilatie met warmterecuperatie.**

Met een ventilatiesysteem dat gebruik maakt van warmterecuperatie kun je voorkomen dat de ongebruikte warmte mee naar buiten verdwijnt en kun je flink op de stookkosten besparen.

