

Warmtepompen

Warmtepompen

Warmtepompen vormen een voordelig en duurzaam alternatief voor de klassieke centrale verwarming.

Om **maximaal** energie te besparen, is het essentieel dat de **installatie van warmtepompen** correct uitgevoerd wordt. Voor een professionele [plaatsing](#) doet u dan ook best een beroep op een **warmtepomp installateur met ruim 10 jaar ervaring**. Zo brengt uw warmtepomp jarenlang **geld en zuurstof** op!



[Vraag hier uw vrijblijvende offerte aan](#) voor alle soorten warmtepompen.

De warmtepomp als duurzaam alternatief

Verwarmen met fossiele brandstof is sterk belastend voor het milieu en onze leefomgeving. Met de **warmtepomp** is er een duurzaam alternatief dat veel efficiënter verwarmd. Verwarmen met warmtepompen zorgt voor **minstens 60% minder CO2 uitstoot**. Met de opwarming van de aarde en de race tegen de klok om niet meer dan 2° C toe te laten is individueel investeren in de installatie van een warmtepomp een verstandige keuze! Samen met de [subsidies](#) kunnen we allemaal ons steentje bijdragen aan

een leefbare aarde voor onszelf, maar vooral voor volgende generaties.

Hoe werkt een warmtepomp?

De [werking](#) van een warmtepomp is dezelfde als die van een koelkast, maar dan in omgekeerde richting. Een warmtepomp installatie onttrekt warmte uit de omgevingslucht via een warmtecollector. Een warmtepomp werkt dus voornamelijk op **lucht**, wat onbeperkt én gratis beschikbaar is. De nodige dosis **stroom** kan dan weer perfect opgewekt worden met de installatie van [zonnepanelen](#).

Soorten warmtepompen

Er zijn verschillende soorten