



Energie & Milieu

De toekomst is snel verdiend





De toekomst is snel verdiend

Door energie- en milieubewust te wonen, werken en/of te ondernemen doet u wat de tijdgeest van u verlangt. Bovendien weten we dat het niet alleen een kwestie is van 'goed bezig zijn' voor de natuur, het is ook rendabel en goed voor de portemonnee. Waarom zou u de steeds kostbaarder wordende energie verspillen? Heringa & Wuthrich scant, adviseert en installeert. Met de juiste aanpassingen heeft u de toekomst snel verdiend!

Scannen is weten

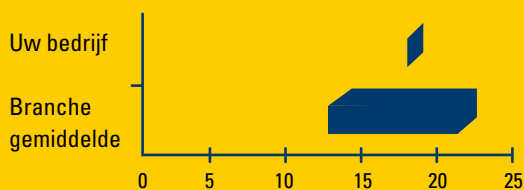
De energiespecialisten van Heringa & Wuthrich beschikken over de modernste energiescans van Install Energy. Dit landelijke samenwerkingsverband van twintig toonaangevende installatiebedrijven bundelt alle expertise op het gebied van besparing op energieverbruik. Zo ontwikkelden ze gezamenlijk een bijzondere bedrijfsscan waarmee u duidelijkheid krijgt over het energieverbruik van uw bedrijfshuisvesting. Hoe scoort uw gebouw ten opzichte van branchegenoten; per vierkante meter muren, per energiesoort etc. We noemen het 'benchmarking': per sector vergelijken we energieprestaties: van bijvoorbeeld ziekenhuizen, kantoorgebouwen, scholen, overheidsgebouwen, kerken... Zo kunnen we beschikken over een databank met gegevens; leuk voorbeeld: ook die van alle Nederlandse musea! Hoe scoort uw gebouw?

Bij de scan nemen we alle techniek, dus ook de warmtetechniek, onder de loep. Het doel is dan ook om inzicht te krijgen in de grootste kostenposten of milieubelasting. Want het kan gegarandeerd goedkoper en scannen is weten! Het resultaat van de scan ontvangt u in een overzichtelijk en praktisch excel-bestand of is online bereikbaar.

Zinvolle besparingen

Bij de energiescan krijgt u niet alleen een duidelijk beeld van de energieprestaties ten opzichte van anderen maar ook over hoeveel en wat voor soort energie er wordt verbruikt. Daarnaast ontvangt u desgewenst ook advies en een energieconsult. Een toelichting op die punten die verbeterd kunnen worden. Het is van belang dat we kijken naar waar de grootste winst kan worden behaald. Niet iedere investering is namelijk persé zinnig; net zo goed als dat niet iedere investering omvangrijk hoeft te zijn. Daarom ontvangt u standaard advies over wat én zinvol is én een terugverdienperiode van 5 tot 7 jaar heeft.

Benchmark elektriciteit – kWh/m² b.v.o.



Analyse energieverbruik elektriciteit

Topproducten en installatie

In tegenstelling tot adviezen volgend uit energiescans van energiemaatschappijen, zijn wij niet gebonden aan producenten of leveranciers. We werken met topproducten... op iedere toepassing. Of het nu gaat om armaturen, warmte- of koudetechniek, energieleveranciers, zonnepanelen, windenergie of isolatiematerialen. U weet dat bij Heringa & Wuthrich alleen het beste goed genoeg is, tegen de scherpste prijzen. Producten die hun kwaliteit hebben bewezen en waar – vooral belangrijk bij nieuwe energie – alle kinderziektes zijn overwonnen. Zo ontvangt u volwassen advies, begeleiding en installatie.



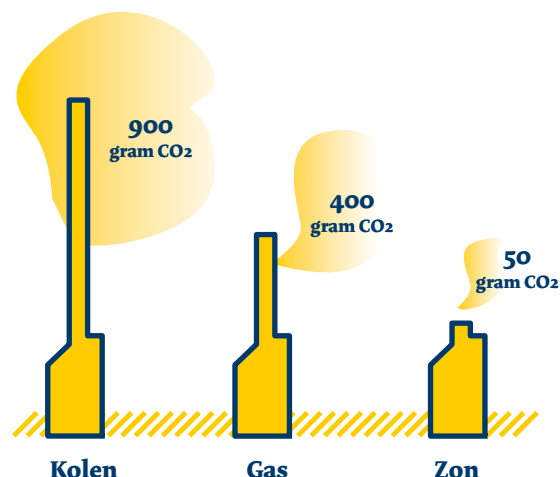
- 1 **Energiescan** → 'meten is weten'
- 2 **Energieconsult** → 'zinnvolle besparingen'
- 3 **Topproducten** → 'onafhankelijk, alleen het beste'

Warmte-buitenscan

De gedreven energiespecialisten van Heringa & Wuthrich werken aan de ontwikkeling van een 'buitenscan', een energiefoto van bedrijfsobjecten. Met behulp van thermografische apparatuur meten we aan de buitenzijde waar het pand warmte of koude 'lekt'. Zo komen we tot totaaloplossingen in energiezuinige bouw waar warmte-, koude- en dus energieverlies tot een minimum worden gereduceerd.



De warmte-buitenscan meet waar de warmte of koude uit het pand komt en waar dus energieverlies optreedt.



CO₂ verbruik voor de productie van één kilowattuur (kWh) elektriciteit. (Een gemiddeld gezin verbruikt jaarlijks 3.500 kWh elektriciteit.) CO₂ bij zonne-energie is die van de productie van de installaties. Daarvoor worden (nog) fossiele brandstoffen gebruikt.

■ Zonne-energie

Eén van de adviezen die uit de energiescan kan volgen is de overstap naar zonne-energie. Het is de meest milieuvriendelijke en duurzame manier van stroomopwekking: vrijwel vrij van CO₂ en de panelen gaan vele decennia mee. Bovendien bent u met zonnepanelen niet langer afhankelijk van de fluctuaties op de energiemarkt en kunnen de panelen zonder vergunning snel worden geplaatst. Niet onbelangrijk is natuurlijk dat de subsidies op zonne-energie steeds aantrekkelijker worden omdat zowel Europa als de landelijke en regionale overheden CO₂-reductie hoog op de agenda hebben staan. Ze hebben er veel voor over! We adviseren u graag over de uiteenlopende mogelijkheden.

■ Meer informatie?

Wilt u ook 'goed bezig zijn' met zowel het milieu als uw portemonnee? Neemt u contact op met de specialisten van Heringa & Wuthrich. U heeft de toekomst snel verdiend!





Heringa & Wuthrich

Installatietechnieken

Zijlweg 133, 2015 BE Haarlem
Postbus 17, 2000 AA Haarlem

T +31 (0)23 518 15 15

F +31 (0)23 532 51 35

info@heringaenwuthrich.nl

www.heringaenwuthrich.nl

Ervaring is de beste leermeester

- **Persoonlijk**
- **Flexibel**
- **Brede expertise**
- **Professionele aanpak**

Wist u dat?

Heringa & Wuthrich is een goede bekende in de omgeving van Haarlem: dr. Heringa, filosoof en leraar natuurkunde was dé initiatiefnemer van grootschalig elektrisch licht in Haarlem. Ruim 100 jaar geleden startte de gemeente met de aanleg van een eerste elektrisch net. De 'erfenis' van dr. Heringa staat ook vandaag nog garant voor het leveren van topkwaliteit in installatietechniek. En tot v er buiten Haarlem.