



De Groene Installateur: om u en de volgende generaties van dienst te zijn

Hoe kunnen wij in onze behoeften voorzien, zonder die van de volgende generaties in gevaar te brengen?

Het antwoord op deze vraag ligt in de keuzes die wij voortdurend maken. We kunnen, bijvoorbeeld bij nieuw- of verbouw van woning of bedrijfspand, kiezen voor milieuvriendelijke materialen en duurzame energie- en waterinstallaties. Ofwel installaties die het verbruik terugdringen. Dat laatste is bovendien interessanter dan ooit, gezien de snel stijgende prijzen van energie en water.

Maar wat valt er op dit moment te kiezen aan duurzame installaties? Waar kunnen we ze vandaan halen? Wie kan ze installeren? En wat kost het?

De Groene Installateur heeft alle antwoorden. Hij weet exact wat er te kiezen valt, waar hij de apparatuur en materialen vandaan moet halen, hoeveel het kost aan investering en op jaarbasis.

Bovendien heeft deze gespecialiseerde installateur de deskundigheid in huis om duurzaam te installeren of om u daarvoor de juiste adviezen te geven. Sterker nog: hij denkt van te voren graag met u mee over de mogelijkheden, maar ook over de gevolgen van de keuzes die u maakt. Ook biedt de Groene Installateur u graag een

kijkje in de innovatieve wereld van de duurzame installaties. Een wereld die voortdurend in beweging is om u en de volgende generaties van dienst te zijn.

De Groene Installateur is een samenwerkingsverband van gespecialiseerde installatiebedrijven. Ze zijn allemaal in hun eigen omgeving actief als allround-installateur, vaak al generaties lang, en hebben zich daarnaast toegelegd op duurzame installaties.

In 1997 is het idee voor de Groene Installateur ontstaan, in de jaren daarna is het samenwerkingsverband opgericht en uitgegroeid. Met de ambitie om steeds verder te groeien. Dat gebeurt ook. Een actueel overzicht van deelnemende installatiebedrijven staat op de website

www.degroeneinstallateur.nl. De ondernemers komen regelmatig bijeen om kennis uit te wisselen over de nieuwste innovaties op het gebied van duurzaam installeren. Leveranciers worden uitgenodigd om hun verhaal te komen vertellen, maar ook de leden zelf vertellen elkaar hun ervaringen. Want juist in de praktijk worden de meest interessante innovaties geboren. Dankzij hun sterke alliantie, bouwen de Groene Installateurs hun specialisme steeds verder uit. Daar profiteert u uiteindelijk van. U krijgt dankzij de Groene Installateur de nieuwste technieken in huis en profiteert van elke beschikbare subsidie. Ook zet de Groene Installateur al zijn kennis

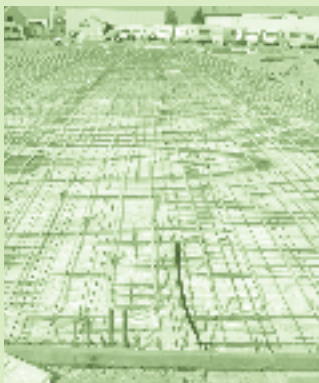
en ervaring in om u voor valkuilen te behoeden. Want in een woning of bedrijfspand kan elke installatie invloed hebben op een andere installatie. Goede isolatie en goede ventilatie zijn beide van belang, maar hebben ook invloed op elkaar. Immers: hoe zit het met het warmteverlies? Wat heeft het voor zin om energie te besparen als het elders weer wordt verspild? Is het in uw situatie beter om de woon- en werkvertrekken bij afwezigheid af te laten koelen of juist niet? De Groene Installateur denkt altijd van tevoren na over dergelijke vraagstukken. En zit daarom bij voorkeur in een vroeg stadium met u, de architect of de aannemer om de tafel.

Kijk voor de dichtstbijzijnde of de voor u meest geschikte Groene Installateur op de website www.degroeneinstallateur.nl. U vindt er over alle aangesloten installateurs meer informatie en links naar hun website. Ook vindt u er algemene informatie en het laatste nieuws over duurzame installaties.

De Groene Installateur
E info@degroeneinstallateur.nl
I www.degroeneinstallateur.nl

**DE GROENE
INSTALLATEUR**

Kiest u voor de Groene Installateur? Namens de volgende generaties: bedankt!



Materialen en technieken

Er is inmiddels een breed scala aan duurzame materialen en technieken beschikbaar. Sommige kunt u direct toepassen, sommige moeten tijdens de nieuw- of verbouw van uw woning of bedrijfspand worden geïnstalleerd. Denk er dus bijtijds over na. De Groene Installateur denkt graag met u of uw aannemer mee.

Een korte opsomming:

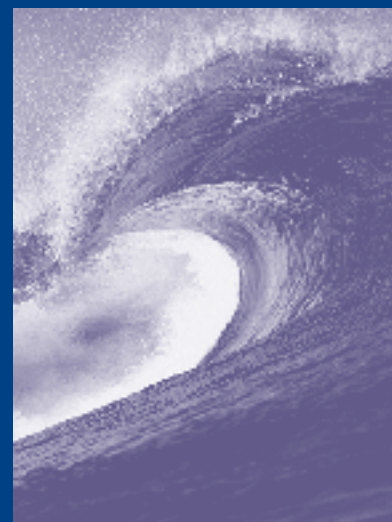
- EPDM-folie
- Polypropyleen (PP)
- Waterbesparend sanitair
- Regenwater opvangsystemen
- Centrale stofzuigsystemen
- HR-ventilatie
- Energiezuinige verlichting
- Domotica systemen
- Lage temperatuur verwarming (LTV)
- Warmtepomp
- Warmte-krachtkoppeling
- Gasdroger
- Zonne-energie
- Biomassa-installatie
- Turbi's (kleine windmolens)

Ook water is kostbaar

Sinds de oliecrisis en het milieubewustzijn in de jaren zeventig zijn we vooral bezig geweest met energiebesparing. Water is daarbij altijd onderbelicht geweest. Maar ook zuiver drinkwater wordt steeds schaarser en dus kostbaarder. Het is dan ook zinvol om eens na te denken over een duurzame benutting van deze levensbron. Hoeveel zuiver drinkwater verdwijnt bij u onnodig in het riool? En hoeveel nuttig regenwater stroomt ongebruikt van uw dak af? De gemiddelde Nederlander verbruikt 135 liter drinkwater per dag. Meer dan de helft daarvan hoeft geen zuiver drinkwater te zijn. Toilet, wasmachine,

autowassen, tuinsproeien: voor deze en vele andere toepassingen volstaat gefilterd regenwater. Sterker nog: het is zelfs beter, want er zit minder kalk in. Daardoor verlengt u de levensduur van uw wasmachine en blijft het toilet schoner.

Wilt u dit ook? Vraag eens bij de Groene Installateur naar een regenwater-opvangsysteem. In zo'n systeem wordt het regenwater van uw dak opgevangen, opgeslagen en gefilterd, waarna u het via een aparte waterleiding kunt benutten. U bespaart vervolgens flink op de (stijgende) kosten van drinkwater en u zorgt mede voor een afname van milieuvervuilende riooloverstorten.



• Deze leaflet is gedrukt op papier met het FSC keurmerk.

