

OPVOLGSCAN

GRATIS MATERIALEN BIJ DE OPVOLGSCAN



De energieadviseur kan tijdens de opvolgscan of bij een later bezoek nog enkele bijkomende maatregelen nemen, zoals:

- Tochtstrips aanbrengen aan ramen en deuren, want een groot deel van de warmte in huis verdwijnt via kiertjes en spleten. Zo bespaar je jaarlijks per raam ± 22 euro op je aardgasfactuur.
- Thermostatische radiatorcransen installeren. Zo kun je de temperatuur per ruimte apart regelen. Dit levert een energiewinst op van 5 tot 10 % per radiator. Je bespaart jaarlijks ± 110 euro aan verwarmingskosten.
- Het plaatsen van een timer op een elektrische keukenboiler. Hiermee zorg je ervoor dat de boiler bijvoorbeeld slechts 2 uur per dag opwarmt. Zo kun je 10 tot 20 euro besparen op je elektriciteitsfactuur.
- Zorgen voor een verdeeldoos met schakelaar. Het uitzetten van de schakelaar voorkomt onnodig energieverlies. Je bespaart hiermee op je elektriciteitskosten.

DE VOORDELEN VAN EEN ENERGIESCAN

- Zowel de basis- als de opvolgscan en de producten die eventueel bij je worden geïnstalleerd, zijn volledig gratis.
- Een energieadviseur komt langs bij je thuis en geeft advies op maat.
- Je bespaart op je energierekening.
- Je draagt je steentje bij in de strijd tegen de opwarming van de aarde.

HOE ZO'N GRATIS ENERGIE-SCAN AANVRAGEN?

Telefonisch

Bel Infrac op 078 35 30 20. Een medewerker van Infrac noteert je gegevens en zorgt ervoor dat je spoedig gecontacteerd wordt voor een afspraak bij je thuis.

Online

Surf naar www.energiescans.be en vul het eenvoudige aanvraagformulier in. Je wordt dan spoedig gecontacteerd voor een afspraak bij je thuis.

infolijn: 078 35 30 20 | www.infrac.be

Infrac is de werkmaatschappij voor de netbedrijven Infrac Limburg, Infrac West, Inter-aqua, Inter-energa, Inter-media, Iveg en PBE.

V.U. : Infrac,
Kaat Debruyne,
Koningsstraat 55, bus 15,
1000 Brussel



Via jouw gemeente of het OCMW

Je kan je inschrijven via je gemeente of via het OCMW. Zij verzamelen al je gegevens en zorgen ervoor dat er snel een gratis energiescan kan worden uitgevoerd in je woning.

Via bijgevoegde antwoordkaart

Vul je gegevens in op de bijgevoegde antwoordkaart en stuur ze terug naar Infrac. We contacteren je zo snel mogelijk voor een afspraak.

Beschermde klanten krijgen voorrang

Elke huishoudelijke afnemer die van de sociale maximumprijs voor elektriciteit en aardgas kan genieten, is een 'beschermde afnemer'. Om te weten of je tot deze categorie behoort, surf je naar www.infrac.be of bel je onze infolijn 078 35 30 20.

Ben je zo'n beschermde klant, dan geven we jou voorrang bij het uitvoeren van de energiescan.

infrac
grondleggers van comfort

Energiescan

Versie Maart 2012 - Art. nr. 43 639

Gok niet op zuinig energie- verbruik

Doe er liever iets aan.
Maak nu een afspraak voor
een gratis energiescan.



infrac
grondleggers van comfort

Maak een afspraak voor een GRATIS energiescan



ENERGIE WORDT DUUR

Veel mensen klagen over de stijgende kosten voor stookolie, aardgas en elektriciteit. Geen wonder. De energieprijzen zijn de afgelopen jaren sterk toegenomen. En de verwachting is dat ze de komende jaren nog verder zullen stijgen.

Gelukkig is energie besparen in je woning makkelijker dan je denkt. Als je maar weet waarop je moet letten. Onze gratis energiescans helpen je daarbij. Er zijn twee types scans. In een eerste fase kan je een basisscan laten uitvoeren. Je ontdekt meteen waar je energie verliest en je kan onmiddellijk ingrijpen waar nodig. Dankzij de opvolgscan kom je achteraf te weten of de aanpassingen resultaat hebben opgeleverd. Zo kan je nog bijkomende maatregelen nemen.

Gok niet op zuinig energieverbruik

WAT IS EEN ENERGIESCAN?

Bij een energiescan zoekt een energieadviseur in je woning naar mogelijkheden om energie te besparen. Hij bekijkt de woning, de verwarmingsinstallatie, het waterverbruik, de verlichting, elektrische apparaten ... Hij stelt een lijst op van plaatsen of toestellen waar er 'energieverlies' is.

Op basis van zijn bevindingen krijg je een verslag. Daarin vind je alle informatie en adviezen over verbeteringen in of aan de woning. De energieadviseur kan ook wijzen op bepaalde 'slechte gewoontes' die aanleiding geven tot energieverlies, zoals de verlichting onnodig laten branden.

DE BASISSCAN EN DE OPVOLGSCAN

De eerste keer dat je een energiescan laat uitvoeren, is dat een basisscan. Indien mogelijk brengt de energieadviseur onmiddellijk al enkele aanpassingen aan. Zoals bijvoorbeeld het plaatsen van reflecterende folie achter de radiatoren of het vervangen van de douchekop door een spaardouchekop.

Als je al een basisscan hebt laten uitvoeren, kan je in een tweede fase een opvolgscan aanvragen. Tenminste als je nog geen dakisolatie of nog geen dubbel glas hebt. Deze scan evalueert de basisscan en stelt eventueel bijkomende aanpassingen voor. Dit kunnen kleine energiebesparende maatregelen zijn, zoals het plaatsen van tochtstrips of thermostatische radiatorkranen. Maar ook begeleiding bij grotere maatregelen, zoals het plaatsen van dakisolatie of hoogrendementsbeglazing is mogelijk. Zo weet je zeker dat je inspanningen beloond worden en je energieverbruik goed zit.

GRATIS MATERIALEN BIJ DE BASISSCAN



De energieadviseur kan tijdens de basisscan of bij een later bezoek al enkele verbeteringen aanbrengen, zoals:

- warmwaterleidingen die door koude ruimtes lopen, omwikkelen met buisisolatie. Je bespaart jaarlijks ± 25 euro.
- veelgebruikte gloeilampen vervangen door zuinigere spaarlampen. Een spaarlamp verbruikt 5 keer minder dan een gloeilamp en gaat 15 keer langer mee. Vervang 3 gloeilampen van 60 Watt door spaarlampen en je bespaart jaarlijks ± 20 euro. Over de hele levensduur van een spaarlamp bespaar je zelfs ± 300 euro.
- reflecterende folie aanbrengen achter de radiatoren. Reflecterende folie weerkaatst de warmte terug in de woonruimte, in plaats van ze door de muur naar buiten te verliezen. Je bespaart jaarlijks ± 25 euro op je stookkosten.
- een gewone douchekop vervangen door een spaardouchekop. Een gewone douchekop verbruikt 10 tot 15 liter per minuut. Een spaardouchekop slechts 6 tot 10 liter. Je bespaart jaarlijks tussen 25 en 50 euro aan kosten voor het verwarmen van water en ± 40 euro op de waterfactuur.

Zowel de basisscan, de opvolgscan als de geplaatste materialen zijn helemaal gratis.

BASISSCAN

Maak een afspraak voor een GRATIS energiescan



JA, IK WIL EEN GRATIS ENERGIESCAN AANVRAGEN

BESCHERMDE KLANT : JA NEE

NAAM : _____

VOORNAAM : _____

ADRES : _____

POSTCODE : _____

GEMEENTE : _____

TELEFOONNUMMER : _____

E-MAIL : _____