

## Save the date: ENERGIES+, het salon voor energiebesparing, duurzaam bouwen en milieuvriendelijke mobiliteit, van 15 tot 17 november 2013 in Marche-en-Famenne

Brussel, 26 juni 2013 – Passiefbouw blijft in opmars, en ‘*nearly zero energy*’ is op komst. De populariteit van milieuvriendelijke mobiliteit is zit inde lift. Elk jaar voelen steeds meer particulieren zich aangetrokken om energie te besparen, duurzaam te bouwen en oplossingen voor een milieuvriendelijke mobiliteit te kiezen. Daarom wordt voor het zevende jaar op rij het salon Energies+ georganiseerd, dat deze keer van 15 tot 17 november plaats zal vinden in de expohal Wex in Marche-en-Famenne. Professionelen, overheidsdiensten en particulieren kunnen alle informatie vinden over producten en diensten en dat op één centrale plek, op amper een uur afstand van Brussel en de grootste Waalse steden. Net zoals bij de eerdere edities heeft ENERGIES+ een waaier aan innoverende oplossingen uitgekozen die zorgen voor een efficiënter energieverbruik.

### Ruim 180 exposanten

Meer dan 180 zorgvuldig uitgekozen exposanten die erkend zijn op het vlak van energiebesparing, duurzaam bouwen of milieuvriendelijke mobiliteit, zullen op een oppervlakte van 12.000 m<sup>2</sup> de bezoekers ontvangen en informeren. Energiebesparing, duurzaam bouwen, certificaten voor de verkoop en verhuur van woningen, nieuwe procedures voor een energieaudit, ecopacks, milieuvriendelijke mobiliteit... Allemaal thema's die ENERGIES+ na aan het hart liggen en die zowel bij de exposanten als de sprekers aan bod zullen komen via een brede waaier aan presentaties die tijdens de drie dagen van het salon georganiseerd zullen worden (het programma volgt).



### Een 7<sup>de</sup> editie in het teken van duurzaam bouwen

Bij deze 7<sup>de</sup> editie van het salon ENERGIES+ is duurzaam bouwen nog steeds het centrale thema. De laatste jaren worden de vereisten betreffende energieprestaties van gebouwen immers steeds strenger. Hoewel de impact van de eerste maatregelen nu al voelbaar is in de praktijk, wordt de regelgeving nog strikter. De doelstellingen inzake passiefbouw, die in functie van de regio voorzien zijn voor 2015 of 2020, zijn maar een stap naar het volgende doel: energiepositief bouwen. Dus ook voor professionals is theoretische en praktische kennis essentieel wanneer ze in contact komen met klanten die steeds meer gedetailleerde informatie wensen over energiebesparing en duurzame ontwikkeling.

### Meer dan 25.000 bezoekers

Meer dan 25.000 personen brengen elk jaar een bezoek aan het salon ENERGIES+, waaronder 38% professionals en 62% particulieren. De motivaties om het salon te bezoeken zijn uiteenlopend. Zo zijn er mensen met bouw- of renovatieplannen, bouwbedrijven, architecten, ingenieurs, eigenaars en beheerders van privé- en openbare gebouwen, projectontwikkelaars, volksvertegenwoordigers en ambtenaren... Als grootste Belgische salon voor energiebesparing, duurzaam bouwen en milieuvriendelijke mobiliteit, biedt ENERGIES+ aan particulieren en professionals correcte en betrouwbare informatie, zodat ze energiebesparing op een constructieve en rendabele manier kunnen integreren in hun bouwplannen. En dit allemaal onder één dak!

## Ontdek de milieuvriendelijke mobiliteit

Voor het tweede jaar op rij zijn ook milieuvriendelijke voertuigen vertegenwoordigd op ENERGIES+. Nu meer dan ooit zijn verplaatsingen een grote uitdaging voor onze samenleving. Het begrip milieuvriendelijke of duurzame mobiliteit is eerder recent en ontstond na de energie- en biodiversiteitscrissen en in de nasleep van de bedenkingen omtrent duurzame ontwikkeling. Het omvat de creatie, de uitwerking en het beheer van meer veilige en minder energieverslindende transportmiddelen. Verschillende grote autoconstructeurs gingen de uitdaging aan om milieuvriendelijke voertuigen aan te bieden aan hun klanten... Net zoals vorig jaar zijn zij ook nu weer aanwezig op het salon ENERGIES+. Bezoekers met interesse voor duurzame transportmiddelen kunnen ze er bewonderen en ze zelfs testen.



En om het concept van milieuvriendelijke mobiliteit extra kracht bij te zetten, kan het salon ENERGIES+ ook via het openbaar vervoer bezocht worden. De organisatoren voorzien immers een shuttledienst van en naar de treinstations van Marloie en Marche-en-Famenne.

## Presentaties voor particulieren en professionals



Elke dag van het salon is het mogelijk om [presentaties](#) (lijst binnenkort beschikbaar) van verschillende sprekers bij te wonen over energiebesparing, duurzaam bouwen, milieuvriendelijke mobiliteit en wetgeving. De presentaties zullen een afwisseling bieden tussen theorie en praktijk en zijn toegankelijk voor zowel particulieren als professionals. Dankzij deze debatten en conferenties wordt er kennis uitgewisseld en antwoord geboden op vragen, zorgen en twijfels betreffende technische problemen.

Perrine Gracz, organisatrice van het salon ENERGIES+ besluit: *“De combinatie van ecologie, economie en samenleving vormt de basis van een duurzame ontwikkeling die ervoor zorgt dat we voorzien in onze huidige behoeftes zonder daarbij die van toekomstige generaties op de helling te zetten. Het gaat niet louter om het rationeel omspringen met energie, maar ook om het gebruik van bouwtechnieken die betaalbaar zijn en die een impact hebben op de energiefacturen tijdens de komende jaren. Ecologie en economie zijn in de huidige wereldwijde context meer dan ooit tevoren met elkaar verbonden.”*

## **PRAKTISCHE INFORMATIE SALON ENERGIES+**

<b>Datum:</b>	van 15 tot 17 november 2013
<b>Openingsuren:</b>	Vrijdag 15 van 10u00 tot 20u00 Zaterdag 16 van 10u00 tot 19u00 Zondag 17 van 10u00 tot 19u00
<b>Adres:</b>	Wallonie Expo – Rue des deux Provinces 1 6900 Marche-en-Famenne
<b>Tarief:</b>	€ 10 (geldig voor 3 dagen) -18 jaar: gratis
<b>Parking:</b>	gratis gratis shuttledienst van en naar de treinstations van Marche-en-Famenne en Marloie

Voor extra informatie kunt u terecht op de site van ENERGIES+: <http://www.energiesplus.be>

Om in te schrijven op de newsletter: <http://www.energiesplus.be/newsletter>

Voor het reserveren van toegangskaarten: <http://www.energiesplus.be/guestcode>

Om in te schrijven voor de presentaties: <http://www.energiesplus.be/conferences>

### **PERSCONTACT**

Blue Chilli

Luc Engelbos

+32 495 302 999

[luc@bluechilli.be](mailto:luc@bluechilli.be)

## Lijst van de vertegenwoordigde sectoren op het salon ENERGIES+ 2013

Accessoires voor fotovoltaïsche installaties	Hybride voertuigen	Verwarmingssketels op hout
Accessoires voor zonnepanelen	HydroPlasma verwarming	Verwarmingssketels op houtpellets
Aftrekbaarheid belastingen		Verwarming met aardwarmte
Architectuur	Isolatiepanelen	Verwarming op zonne-energie
	Inbouwhaarden	
Beglazing	Inblazen van isolatiemateriaal	Vloer met verwarming
Bio-ecologisch bouwen	Individuele windmolens	Verwarmingssketels op verschillende brandstoffen
Bio-ecologisch renoveren	Industriële gebouwen	Ventilatie
Biomassa kachel	Info – diensten	Verlichting
Bouwen	Infrarood radiatoren	Vochtigheidsbehandeling
Bouwen in hout met multiplex panelen	Injecteren van isolatiemateriaal	
Bouwen in kit	Inzethaard	Warmte-isolatie
Bouwen met massief hout	Inzethaard op houtpellets	Warmte- en geluidsisolatie
Bouwexperten	Ionisatie verwarmingssketels	Warmte-isolerende pleister
Branders	Isolatieblokken	Warmte-isolatie van buitenuit
		Warmtepompen
Carsharing	Kachels met houtpellets	Warmte-krachtkoppeling
Canadese putten	Klimaatregeling	Warmtewisselaars
Centrale verwarming		Warm wateropslag
Condensatie verwarmingssketels	Laadsystemen voor mobiliteit	Waterbehandeling
Controle energieverbruik	Lage energiewoning	Waterbesparing
Controleorganen	Lage energie sleutelklare woning	Waterdichtheid
Convactor	LEDS	Waterpompen
	Luchtbehandeling	Waterverwarming
Dakpanelen		Waterverwarmer op zonne-energie met geïntegreerde warmtepomp
Do-it-yourself	Meetapparatuur	Waterverzachters
Domotica	Micro warmte-krachtkoppeling	Waterzuivering
Droogmaking van gebouwen	Milieu advies	Windmolens
	Milieuvriendelijke voertuigen	Woonstbiologie
Ecologische materialen		
Ecologische sierverf	Natuurlijke stenen met isolatiesysteem	Zonnebescherming
Ecotechnologie	Onderdaken	Zonnecarports
Elektriciteitsproductie	Ondulators	Zonnedakpannen
Elektrische accumulators	Oplading elektrische voertuigen	Zonnetracker
Elektrische fietsen		Zonneverwarming
Elektrische motoren	Passieve huizen	Zwembadverwarming
Elektrische scooters	Passieve/lage energie creaties	
Elektrische verwarming	Pers – magazines	
Elektrische voertuigen (100%)	Prefab plafonds	
Elektrische voertuigen met range extender	Prefab wanden	
Energetische compatibiliteit	Professionele vereniging	
Energie advies	Producten voor passieve huizen	
Energie audits		
Energieleveranciers	Raamwerk	
Energiepremies	Regenwaterputten	
Fotovoltaïsche zonne-energie	Stenen met isolatiesysteem	
	Straalverwarming	
Gas	Schoorsteenpijpen	
Gasverwarmingssketels	Schoorstenen – Open haarden	
Geothermische boring	Sierradiatoren	
Geothermische sondes	Stralingspanelen	
Gevelbekleding	Structuren voor ondersteuning van zonnepanelen	
Groendaken	Studiebureau	
Grondverwarming		
	Thermodynamische zonnepanelen	
Hout-beton	Thermografie	
Houten isolatiemateriaal	Tochtmeting	
Houtgestookte fornuizen		
Houtkachels	Verdeling gas/elektriciteit	
Houtpellets	Verlichting	
Houtskeletbouw		

