

Essen, 16 augustus 2023

Vakbeurs voor sanitair, verwarming, klimaatregeling en elektro

SHK ESSEN breidt aanbod uit met elektrotechniek

Vandaag de dag ligt de focus meer dan ooit op elektrische verwarming en digitale energiesystemen.

Op de nieuwe editie van de SHK Essen, van 19 t/m 24 maart 2024, staan naast trends op het gebied van sanitair, zoals digitaal badkamerontwerp en verkorte montagetijden, dan ook nieuwe verwarmingstechnologieën in de spotlights. Daarbij heeft de vorige editie op indrukwekkende wijze laten zien dat de toekomst van de verwarmingstechniek open, duurzaam en in toenemende mate elektrisch is. Om die reden zetten de Messe Essen en het brancheorganisatie SHK NRW (Fachverband SHK NRW) als ideële verantwoordelijken een volgende stap en wordt het beursaanbod van de SHK Essen verder uitgebreid met een nieuwe sector: elektrotechniek. Deze nieuwe richting wordt ook weerspiegeld in de nieuwe naam van de beurs, de SHK+E ESSEN. Op het gebied van verwarming ligt de focus sterker dan ooit op sectoroverstijgende oplossingen voor de efficiënte integratie van warmte, elektriciteit en mobiliteit.

Het hart van het nieuwe aanbod wordt gevormd door de warmtepomp. Daarnaast kunnen bezoekers zich verheugen op informatie en producten omtrent batterijopslag, energiebeheersystemen, zonne-energie, wallboxen en omvormers, die gecombineerd complete systemen vormen die ook relevant zijn in de andere sectoren. Dat verwarmings- en energiesystemen op stroom steeds meer aandacht krijgen, is ook te wijten aan nieuwe plannen van overheden, zoals bijvoorbeeld in Duitsland. Vanaf 1 januari 2024 moet daar elke nieuw verwarmingssysteem op minstens 65 procent hernieuwbare energie werken. Vanaf 2045 mogen verwarmingen in Duitsland niet meer werken op fossiele energiedragers.

Aanbod voor installateurs in de verwarmings- en energietechniek

“Het speciale forum ‘Perspectief voor elektriciteit, zonne-energie en zelfvoorzienende verwarming’ van vorig jaar werd enorm goed ontvangen. Daarom zal op de SHK+E ESSEN 2024 een nieuwe editie plaatsvinden. Aansluitend daarop is het dan ook alleen maar logisch dat we voornemens zijn een vast aanbod te



MESSE ESSEN GmbH

Messeplatz 1
45131 Essen | Germany

Presse-Kontakt | Press Contact
Tom Kraayvanger
Fon + 49.(0)201. 72 44-243
tom.kraayvanger@messe-essen.de

Presse-Fotoservice |
Press Photo Service
Ayben Dürümoglu
Fon + 49.(0)201. 72 44-780
ayben.dueruemoglu@messe-essen.de

www.messe-essen.de
www.shke-essen.de

Veröffentlichung kostenfrei –
Beleg erbeten
Publication free of charge –
Copy requested

creëren, waarmee we naast bedrijven op het gebied van sanitair, verwarming en klimaattechniek, ook installateurs en onderhoudstechnici in de elektrotechniek en energieadviseurs en vertegenwoordigers van de energie-industrie willen bereiken”, legt Oliver P. Kuhrt, directeur van Messe Essen. Hans-Peter Sproten, directeur van brancheorganisatie SHK NRW is het daarmee eens: “Technologie is de geleefde filosofie van de sanitair-,verwarmings- en klimaattechniek. Elektrische en duurzame verwarmings- en energiesystemen gaan een steeds grotere rol spelen bij renovatie- en nieuwe projecten. Deze ontwikkelingen willen we op de SHK+E ESSEN in de toekomst nog meer behandelen.

Ook de vereniging van de Duitse verwarmingsindustrie juicht de nieuwe richting van de vakbeurs in Essen toe: “Het is een goede en consequente stap. Bij de warmtetransitie speelt de warmtepomp een essentiële rol. De uitbreiding van het aanbod toont aan hoe belangrijke de SHK+E ESSEN is als toekomstgerichte industriële bijeenkomst voor hernieuwbare energiebronnen, duurzaamheid en leveringszekerheid in de verwarmingssector”, zegt Andreas Lücke, Senior Expert bij de vereniging van de Duitse verwarmingsindustrie (Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie) en voorzitter van de adviesraad van de SHK+E ESSEN.

13.500 potentiële contacten voor elektrische energie- en verwarmingssystemen

In het centrum van een van de grootste agglomeraties van Europa bijt de SHK+E ESSEN in maart volgend jaar het spits af van het nieuwe beursseizoen in de sector. Ruim de helft van de bezoekers van de vorige editie gaf aan vooral het speciale forum ‘Perspectief voor elektriciteit, zonne-energie en zelfvoorzienende verwarming’ zeer interessant te vinden. Dat komt overeen met 13.500 potentiële klanten voor aanbieders van elektrische energie- en verwarmingssystemen. Op het gebied van sanitair zullen veel grote merken aanwezig zijn en ligt de focus op rationele en optimaliserende montagetechnieken. Dit omvat bijvoorbeeld oplossingen voor de installatie van leidingcomponenten en prefab-montagesystemen, de montage van armaturen en het gebruik van gereedschappen. Of het nu gaat om sanitair, verwarming, klimaat of elektro, de SHK+E ESSEN is hét trefpunt van besluitvormers: 69 procent van alle beursbezoekers beschikken over inkoopbevoegdheid voor hun bedrijf. Exposanten kunnen zich aanmelden via www.shke-essen.de.