

12.02.2024

Buderus auf der SHK+E Essen

Effizienter dank Hybrid-Exzellenz: Buderus zeigt in Essen Wärmepumpen-Hybridlösungen für den Bestand

Hybridisierung und Elektrifizierung sind die beiden Schwerpunkte auf dem Messestand von Buderus bei der SHK+E Essen (19. bis 22. März). Der Systemexperte legt auf der Fachmesse für Sanitär, Heizung, Klima und Elektro den Fokus auf Wärmepumpen-Hybride und seine neuen Wärmepumpen-Systeme. Besucher erfahren am Messestand D29 in Halle 3, wie sich Heizsysteme insbesondere in unsanierten Gebäuden schnell und unkompliziert auf den aktuellen technischen Stand bringen lassen.

Um Fragen rund um strombasierte Heizsysteme und zur effizienten Nutzung selbst erzeugten Photovoltaikstroms zu beantworten, sind während der gesamten Messedauer neben den Außendienstmitarbeitern zusätzlich auch Buderus Experten zum Thema Elektrifizierung vor Ort.

Abgerundet wird der Auftritt durch Präsentationen zu innovativen Systemlösungen und Services – vom Klimagerät über Trinkwasserenthärtungsanlagen bis hin zum Online CheckUp für Wärmepumpen und weiteren Dienstleistungen, die Fachhandwerkern und Planern Zeit sparen.

Wärmepumpen-Hybrid: GEG-Anforderungen erfüllt

Die auf der SHK+E Essen vorgestellten Buderus Wärmepumpen-Hybride bestehen aus einer Wärmepumpen-Außeneinheit, einem konventionellem Gas- oder Öl-Spitzenlastkessel und einer Hybrid-Hydraulikgruppe mit Hybridmanager. Sie sind eine interessante Heizungslösung: Ein Wärmepumpen-Hybridsystem nutzt übers Jahr betrachtet mindestens 65 Prozent erneuerbare Energie und erfüllt so die Vorgaben des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) für neue Heizungsanlagen. Am Buderus Messestand können Fachbesucher die erforderlichen Systemkomponenten in Augenschein nehmen: unter anderem die Wärmepumpen Design-Außeneinheit WLW MB A

Bosch Thermotechnik GmbH

Buderus Deutschland

Jörg Bonkowski

Sophienstraße 30–32

35576 Wetzlar

E-Mail: joerg.bonkowski@de.bosch.com

www.buderus.de

H, das Gas-Brennwertgerät Logamax plus GB192i und die Hybrid-Hydraulikbox HW-Set HYC25. Über das neue Signet „Hybrid-Exzellenz“ erkennen Fachhandwerker die Wärmepumpen-Hybridsysteme von Buderus auf einen Blick.

Energie effizient einsetzen

Ein weiteres Thema am Buderus Messestand: wie sich strombasierte Heizsysteme umsetzen und begleitende Technologien wie Photovoltaik und Batteriespeicher intelligent integrieren lassen. So kann selbst erzeugter Strom aus einer Photovoltaikanlage über das Energiemanagementsystem MyEnergyMaster effizient im Heizsystem mit Wärmepumpe genutzt werden. Hausbesitzer erhöhen damit ihre Eigenverbrauchsquote, denn der Energiemanager regelt die Energieflüsse in Abhängigkeit des verfügbaren PV-Stroms. So steuert das System beispielsweise bei Eigenstromüberschuss die Buderus Wärmepumpe modulierend an – die Energie wird dann thermisch gespeichert. Eine intelligente Lösung, um laufende Kosten und CO₂-Emissionen nachhaltig zu senken.



Bildunterschrift:

Buderus legt auf der SHK+E Essen den Fokus auf Wärmepumpen-Hybride. Besucher erfahren am Messestand, wie sich Heizsysteme insbesondere in unsanierten Gebäuden schnell und unkompliziert auf den aktuellen technischen Stand bringen lassen.



Bildunterschrift:

Über das neue Signet „Hybrid-Exzellenz“ erkennen Fachhandwerker die Wärmepumpen-Hybridsysteme von Buderus auf einen Blick.

Bilder: Buderus

Metadaten für Ihre Online- und Social-Media-Kanäle

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen.

Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihren E-Mail-Newsletter und um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter besser zu erreichen.

Suchmaschinenoptimierung

- **Meta-Description**

Effizienter dank Hybrid-Exzellenz: Der Systemexperte Buderus zeigt auf der Fachmesse SHK+E Essen Wärmepumpen-Hybridlösungen für den Bestand. Vor Ort sind auch Experten zum Thema Elektrifizierung von Heizsystemen.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; SHK+E; Essen; Messe; 2024; hybrid; Wärmepumpe; Heizung

Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Buderus wird auch dieses Jahr auf der SHK+E Essen (19. bis 22. März) vertreten sein. Der Systemexperte legt auf der Fachmesse für Sanitär, Heizung, Klima und Elektro den Fokus auf Wärmepumpen-Hybride und Elektrifizierung sowie auf seine neuen Wärmepumpen-Systeme. Besucher erfahren am Messestand D29 in Halle 3, wie sich Heizsysteme insbesondere in unsanierten Gebäuden schnell und unkompliziert auf den aktuellen technischen Stand bringen lassen.

- **Facebook / LinkedIn**

#Buderus wird auch dieses Jahr auf der SHK+E Essen (19. bis 22. März) vertreten sein. Der Systemexperte legt auf der Fachmesse für Sanitär, Heizung, Klima und Elektro den Fokus auf Wärmepumpen-Hybride und Elektrifizierung sowie auf seine neuen Wärmepumpen-Systeme. Besucher erfahren am Messestand D29 in Halle 3, wie sich Heizsysteme insbesondere in unsanierten Gebäuden schnell und unkompliziert auf den aktuellen technischen Stand bringen lassen. #shkpluseessen #hybrid #wärmepumpe

- **X**

#Buderus wird wieder auf der SHK+E Essen (19. bis 22. März) vertreten sein: Stand D29, Halle 3. Der Systemexperte legt auf der Fachmesse für Sanitär, Heizung, Klima und Elektro den Fokus auf Wärmepumpen und Wärmepumpen-Hybridlösungen sowie auf Elektrifizierung #shkpluseessen

Buderus, eine der stärksten europäischen Thermotechnik-Marken, bietet wirtschaftliche und verlässliche Systemlösungen für Heizung, Lüftung und Kühlung. Als Systemexperte für Heiz- und Installationstechnik zeichnet sich Buderus durch Beratungskompetenz, ganzheitliche Services und optimal aufeinander abgestimmte, energieeffiziente und vernetzbare Heizsysteme aus einer Hand aus. Das Produktspektrum reicht von Wärmeerzeugern für flüssige und gasförmige Energieträger, über Speicher, Regelungen und Heizungszubehör bis hin zu einem umfassenden Angebot an Systemen zur Nutzung regenerativer Energien wie Wärmepumpen und Solarthermie-Anlagen.

Für sämtliche Buderus Produkte gilt maximale Systemkompatibilität: Alle Komponenten sind so aufeinander abgestimmt, dass Handwerkspartner individuelle Lösungen schnell und effizient installieren können, ob im Bestandsgebäude oder Neubau, bei Klein- oder Großanlagen.

Mehr Informationen unter www.buderus.de.

Für Herstellerverzeichnisse: Buderus, Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland, Sophienstraße 30–32, 35576 Wetzlar, info@buderus.de, Telefon 06441 418-0, Telefax 06441 45602, www.buderus.de