

Moderne Gebäudetechnik

Das Praxisjournal für die TGA-Fachplanung



ebmpapst

engineering a better life



HUSS Medien GmbH, Am Friedrichshain 22, 10407 Berlin
11197 PVSt+2 Deutsche Post
P
#11125122BGC256#ANZ001-03# · S 1456 · B 102 ·
RMBH GmbH
Herr Ralph Müller
Steinweg 3-5
91567 Herrieden

ISH IN FRANKFURT:
**Endlich zurück
in der Präsenz** S. 14

GEOthermie IN BERLIN:
**Goldstandard für
Neubau und Bestand** S. 26

WÄrMEWENDE IM GEBÄUDE:
**Wärmepumpen und
Trinkwasser warm** S. 50



lenheizungsspezialisten ist das FUTURA Multi-Energie-Infrarotsystem.

Es kann mit grünem Strom genauso betrieben werden wie mit grünem Wasserstoff oder Biogas. Doch das multivalente Heizsystem kann auch Gas. Je nach Verfügbarkeit oder auch Kosten regenerativer Energien kann zwischen den Energieträgern variabel hin und her geschaltet werden.

Mit bis zu 70 % weniger Verbrauch verringert das Multi-Energie-Infrarotsystem den CO₂-Fußabdruck und ist somit eine Kernlösung für die Energiewende. (red)

Halle 12.1, Stand B19

RMBH

Deckenstrahlplatten und Leuchten für nahezu alle Bereiche



Hochwertige Deckenstrahlplatten mit integrierten LED-Leuchten von RMBH lassen sich in nahezu allen Hallen und öffentlichen Anlagen einsetzen. Die ausgefeilte Konstruktion, die beispielsweise in Sporthallen mit der KSP LED Premium Akustik Sport eingesetzt wird, bietet eine gleichmäßige Wärmeabgabe, gute Ausleuchtung, Einsparung an Material und Montagezeit sowie Langlebigkeit.

Kommt es bei Projekten auf ein geringes Gewicht und eine hohe Wärmeleistung der

Deckenstrahlplatten an, empfiehlt sich das Modell KIT. Das System ist modular konzipiert: Aus einem Grundmodul KIT I von 330 mm Breite lassen sich bei Bedarf drei weitere Größen bis zu einer Gesamtbreite von 1.500 mm (KIT IV) zusammenfügen. (red)

Halle 11.0, Stand C51

Orben

Ideen für normgerechtes Heizwasser

Egal, ob es um die Aufbereitung, Erstbefüllung oder Nachspeisung von Heizungswasser oder Kreislaufwasser gemäß VDI 2035 und AGFW 510 in Klein- und Großanlagen oder Fern- und Nahwärmenetzen geht, Orben hat für jede Anwendung die passende Lösung im Gepäck.



Das Sortiment wird ergänzt um die Magnet-, Schlamm- und Luftabscheider des italienischen Partners RBM.

So sind zur normgerechten Aufbereitung von Nachspeisewasser die Serastil-Kartuschen-Systeme in verschiedenen Größen sowohl mit, als auch ohne Systemtrenner (Füllkombi) erhältlich. Sie eignen sich für kleine bis mittelgroße Anlagen in Ein- und Mehrfamilienhäusern. (red)

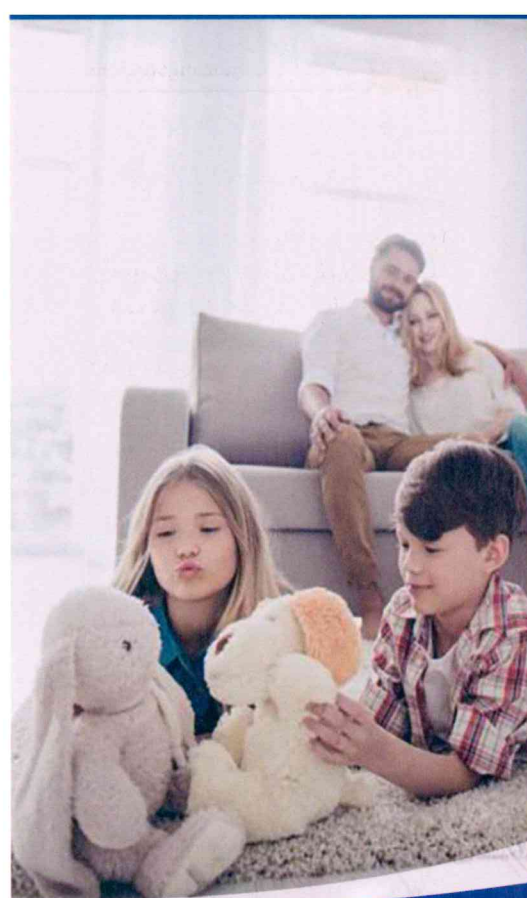
Halle 9, Stand D17

Windhager

Neue Pellet- und Wärmepumpentechnik

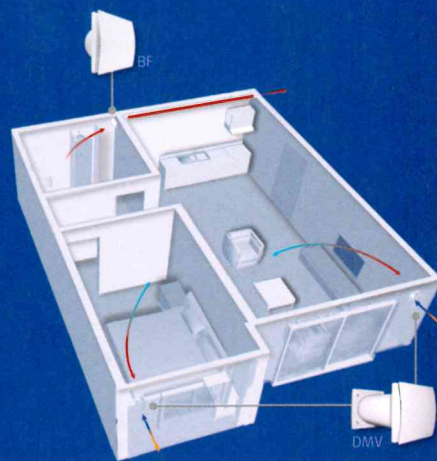
Im Mittelpunkt des Messeauftritts steht der neue Pelletkessel BioWIN Ultegra, der auf der ISH Deutschlandpremiere hat.

Der BioWIN Ultegra wird komplett vormontiert angeliefert, einschließlich integrierter Regelung und Hydraulik. Die externen elektrischen Anschlüsse sind zusammen mit den erforderlichen Zubehörteilen steckerfertig ausgeführt. Zugleich stellt Windhager die Regelung Infinity Plus mit neuer Kommunikationstechnologie vor, die im Ultegra bereits integriert ist.



Zeitgemäß wohnen, intelligent lüften

Die Systemair Push-Pull-Geräte DMV und BF sind die perfekte Lösung für Sanierungen von Bestandsgebäuden.



ERFAHREN SIE MEHR UNTER:
kwl.systemair.de



 systemair