

SHKProfi



www.shk-profi.de

FACHMAGAZIN FÜR DAS SHK-HANDWERK

AUS SCHRAUB SCHRAUB WIRD

CLICK



*100 mm, die Ihr Leben erleichtern.
Mehr dazu bei Grünbeck auf der
SHK+E in Essen.*

Halle 6
Stand 6G08





Quelle: Raab-Gruppe

Wärmerückgewinnung aus Abgasen oder Schwaden

Als förderfähig eingestuft und bei der BAFA gelistet sind die „Thermojekt“-Wärmetauscher von NET zur Rückgewinnung von Wärme aus Abgasen oder Schwaden. Das System lässt sich überall dort installieren, wo über längeren Zeitraum heiße Abgase entstehen, z.B. in der Back- und Lebensmittelindustrie, Härtereien, Gießereien und in der Metallverarbeitung. Anhand der Anlagendaten erstellt der Anbieter objektbezogene Konzepte und berücksichtigt u. a. Abgastemperatur, Brennerleistung und Betriebsstunden. Die „Thermojekt“-Wärmetauscher lassen sich problemlos sowohl bei Neuanlagen als auch im Bestand einsetzen. Das Portfolio von NET wird durch Zubehör wie Regelungstechnik, Hydrauliksets bis hin zum Rauchsauger komplettiert. Die Standard-Produktreihe ist beim Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) mit der Nummer Z-43.31-458 zugelassen. Die Wärmetauscher sind aus Edelstahl gefertigt, ihre ausziehbaren Register ermöglichen eine einfache und gründliche Reinigung, was insbesondere bei schwebeteilbelasteten Abgasen relevant ist. Daher eignen sich die Geräte besonders gut zur Wärmerückgewinnung aus Biomasse-Abgasen.

JOSEPH RAAB
56566 Neuwied
02631 913-0
info@raab-gruppe.de
www.raab-gruppe.de



Quelle: Leonhard Fromm

Mobile Wärme aus Sachsen

Mobile Heizgeräte auf Hängern oder Containern mit Heizleistungen von 21 bis 15.000 kW sind das Geschäft der H+R Anlagenbau GmbH & Co. KG in Bannewitz bei Dresden. Mit 35 Mitarbeitern rüsten die Sachsen von der Schall- und Wärmeisolierung bis zu Brennern und montierbaren Schornsteinen die mobilen Wärmequellen, die unter dem Namen „Heizmax“ auf den Markt sind, komplett aus. Gut die Hälfte wird verkauft an große Sanitärbetriebe, Stadtwerke, Energieversorger oder Wohnungsbau-gesellschaften, die mit den Anlagen Wartungs- oder Reparaturphasen überbrücken. Die anderen Anlagen gehen in den firmeneigenen Mietpark, der aktuell gut 200 Einheiten umfasst. Aus diesem Pool bedienen sich Heizungsbauer, Eventagenturen oder Versicherer. Im Bild präsentiert Geschäftsführer Rico Ryssel eine seiner Anlagen.

H+R ANLAGENBAU
01728 Bannewitz
0351 404070
info@hr-anlagenbau.de
www.hr-anlagenbau.de



Quelle: RMBH

Modulare Deckenstrahlplatten

Das neue Deckenstrahlplattenmodell „KIT“ der RMBH GmbH ist ein modular aufgebautes, leichtes und leistungsstarkes System. Es wird möglichst wenig Material eingesetzt, die Deckenstrahlplatten sind wartungsfrei und lassen sich am Ende der Lebensdauer problemlos recyceln. Durch den modularen Aufbau entsteht ein optimiertes Transportvolumen. Wegen ihres geringen Gewichts kann die „KIT“ meist auch in Kombination mit Photovoltaikanlagen im Gebäudebestand eingesetzt werden, selbst wenn die Dachlasten begrenzt sind. Des Weiteren setzt RMBH auf die Kombination mit hochwertigen LED-Leuchten. Mit einem Komplettsystem vereinfacht sich nicht nur die Montage, es werden auch Zeit und Kosten gespart. Alle Deckenstrahlplatten weisen die europäische Keymark-Zertifizierung auf und sind DIN-geprüft. Zudem gibt RMBH 10 Jahre Garantie auf ihre Produkte. Optional lässt sie sich auf 20 Jahre verlängern.

RMBH
91567 Herrrieden
09825 203829-10
info@ksp2go.com
www.ksp2go.com