



Kollektor-Montage leicht gemacht

Moderne Heizsysteme entwachsen zunehmend dem klassischen Heizungskeller. Bestes Beispiel ist die Solarthermie: Um die Wärme der Sonne zu nutzen, braucht es den Kollektor auf dem Dach. Nicht jeder SHK-Fachhandwerker fühlt sich aber in diesem Einsatzgebiet wohl. Damit die Wärmewende nicht ins Stocken gerät und um den Alltag von Handwerksbetrieben zu erleichtern, hat Paradigma ein besonderes Angebot eingerichtet: Der bundesweit tätige Paradigma Kollektor-Montage-Service sorgt dafür, dass die Kollektoren sicher und fachgerecht auf den Dachflächen verankert werden.

Um das Klima zu schützen, müssen Heizungen verstärkt mit regenerativen Energien arbeiten. Die Sonne ist eine der am besten nutzbaren Energiequellen, wenn es ums Heizen geht. Die Kollektoren auf dem Dach fangen die kostenfrei verfügbare Wärme ein und machen sie für die Heizung und Warmwasserbereitung nutzbar. Dazu ist eine sichere Verankerung auf dem Dach und die Installation der Leitungen für den Wärmetransport notwendig. Um seine Fachhandwerkspartner zu entlasten, bietet Paradigma den SHK-Fachhandwerksbetrieben jetzt an, die Installationsarbeiten zu übernehmen. Der Kollektor-Montage-Service verfügt über das notwendige Equipment und das fachliche Know-how, um die Arbeiten zuverlässig nach allen Regeln der Handwerkskunst auszuführen.

Barrieren abbauen

Der Hintergrund hinter dem neuen Angebot ist einfach: Die Montage der Solarthermie-Kollektoren erfordert die Besteigung des Dachs und geht damit über das klassische Tätigkeitsfeld eines SHK-Fachbetriebs hinaus. Die Mitarbeiter müssten speziell in der Personen-Sicherheitsausrüstung für Dacharbeiten geschult werden und sich in Punkto Dachaufbau und Kollektor-Montage weiterbilden. Das



kann eine Barriere sein, die Installation einer Solarthermieranlage zu empfehlen. Paradigma möchte es den Fachhandwerksbetrieben so einfach wie möglich machen. Durch den Kollektor-Montage-Service von Paradigma entfällt der Zusatzaufwand für den Handwerksbetrieb. Das Angebot bietet eine Kollektormontage zum Fixpreis. Der SHK-Fachbetrieb kann auf diese Weise mehr Anlagen in derselben Zeit umsetzen und sich ganz auf die wetterunabhängigen Installationsarbeiten im Keller konzentrieren.

In wenigen Schritten zum Montage-Termin

Der Weg zum Montagetermin ist einfach und klar geregelt: Der SHK-Handwerker füllt das Formular „Auftrag Kollektor-Montage-Service“, das im Fachpartner-Bereich der Paradigma-Website hinterlegt ist, aus und schickt es per E-Mail an das Unternehmen. Anschließend erhält er eine Terminbestätigung und kann sich seinem Kerngeschäft widmen. Für einen reibungslosen Ablauf sollte der Kollektor-Montage-Service etwa vier Wochen vor dem Wunschtermin beauftragt werden.

Weitere Informationen: www.paradigma.de

((2.756 Zeichen inkl. Leerzeichen))



Paradigma – eine Marke der Ritter Energie- und Umwelttechnik GmbH & Co. KG
Paradigma ist der kompetente Systemanbieter für nachhaltige Heizungslösungen aus den Bereichen Solarthermie, Holzpellets und Gas-Brennwerttechnologie. Als Marke der Ritter Energie- und Umwelttechnik GmbH & Co. KG verfolgt Paradigma das Ziel, seinen Kunden ganzheitliche Systeme für ökologisches Heizen aus einer Hand zu bieten. Paradigma versteht sich dabei als Partner des SHK-Fachhandwerks und arbeitet deutschlandweit mit mehr als 850 ausgewählten Betrieben aus dem Bereich der Heiz- und Solartechnik zusammen. Weitere Informationen zum umfangreichen Leistungsspektrum von Paradigma gibt es im Internet unter www.paradigma.de.

Pressekontakt:

Redaktionsbüro Paradigma
Ricarda Thiesmann
Solinger Straße 13
45481 Mülheim
Tel.: (0208) 4696-365
E-Mail: paradigma@koob-pr.com
www.paradigma.de



Bildmaterial:



BU: Der Paradigma Kollektor-Montage-Service steht für bundesweite Einsätze bereit. (Quelle: Paradigma)



BU: Das Paradigma Team bringt das passende Equipment mit, um die Kollektormontage schnell und fachgerecht durchzuführen. (Quelle: Paradigma)



BU: Mit dem eigenen Kran ist die Montage der Solarthermie-Kollektoren selbst auf hohen Dächern unproblematisch möglich. (Quelle: Paradigma)