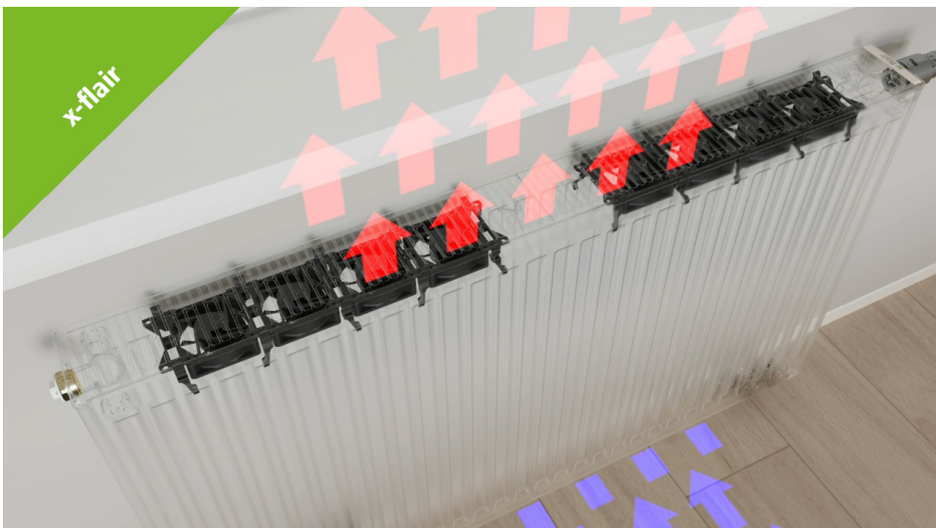


Neues für die Installationspraxis auf dem Kermi YouTube-Kanal

Weitere Videos online: Drei praktische HOW-TOs, Produktvorstellung & Fachpräsentation

Fünf neue Clips erweitern das kontinuierlich wachsende Angebot auf dem YouTube-Channel www.kermi.tv: Drei HOW-TO Videos zur Montage der Kermi-Flachheizkörper sowie der x-net Wohnungsstation, die Vorstellung des neuen Wärmepumpen-Heizkörpers x-flair und eine Experten-Präsentation rund um das Thema der Systemeffizienz.

Der YouTube-Kanal von Kermi bietet vielfältige Videos für verschiedene Anforderungen. Ein neues Produktvideo veranschaulicht die wichtigsten Informationen zum Kermi [Wärmepumpen-Heizkörper x-flair](#), erläutert seinen Einsatz bei der energetischen Sanierung und seine Funktion: Durch die Kombination der x2-Technologie mit einem innovativen Lüftersystem für maximale Wärmeabgabe ist x-flair optimaler Partner für alle Wärmereizeger im Niedertemperaturbereich.



Außerdem wurden in der [Kermi HOW-TO Serie](#), die die wichtigsten Installationsschritte unterschiedlicher Produkte aufzeigt, neue Videos ergänzt: Zwei der Clips widmen sich der einfachen und schnellen Montage der Kermi Flachheizkörper [mittels langer Wandkonsole](#) (für Neubau & Renovierung) bzw. [mittels bewährter Bohrkonsole](#) (ideal für

Renovierung). Beides erfüllt die Anforderungen gemäß VDI 6036, Anforderungsklasse II.

Ein weiteres HOW-TO Video veranschaulicht die [Montage der x-net Wohnungsstation](#), die eine hygienische Trinkwassererwärmung im Durchflussprinzip mit einer effizienten Wärmeversorgung mittels integriertem Fußbodenheizungsverteiler und Direkt-Heizkreis verbindet. Die neue Steckverbindungstechnik und der hohe Vormontagegrad der gesamten Station verringern die Montagezeiten um bis zu 15 Minuten. Durch die Modulbauweise werden die einzelnen Komponenten entsprechen dem Bauablauf zeitnah montiert und installiert.



Wie sieht der optimale Weg von der Wärmepumpe bis zur Wärmeübergabe aus? Dipl. Ing. (FH) Roland Stransky, Leitung techn. Support Center / Anwendungstechnik bei Kermi, liefert in der [Fachpräsentation „Effizienz mit dem Kermi System x-optimiert“](#) einen Überblick zu förderfähigen, effizienten Heizsystemen im Neubau und vor allem auch in der Renovierung – aufgezeichnet im Rahmen der ISH digital 2021.

Quelle Bilder: Kermi GmbH