



aquatherm

state of the pipe

aquatherm GmbH
Biggen 5
57439 Attendorn
www.aquatherm.de

Kontakt:
Nicola Holweg
Tel.: 02722/950-202
Presse@aquatherm.de

PRESSEMITTEILUNG

Perfekte Lösungen für die Raumklimatisierung

aquatherm präsentiert sich auf der GET Nord – Halle B7, Stand 250

Attendorn, 30.10.2018: Ob Handwerker, Architekt, Ingenieur, Planer oder Berater: Sie alle informieren sich vom 22. bis 24. November auf der GET Nord in Hamburg, der Fachmesse für Elektro, Sanitär, Heizung und Klima. 500 nationale und internationale Aussteller präsentieren an drei Tagen ein einzigartiges Angebot an Produkten, Systemen und Dienstleistungen aus dem Bereich der Gebäudetechnik. Darunter ist auch die aquatherm GmbH, die an Stand 250 in Halle B7 zu finden ist.

Das Unternehmen wird auf der Messe schwerpunktmäßig sein aquatherm black system vorstellen. Vielseitig einsetzbar, in kompakter Registerbauweise gefertigt und mit einer ausgeklügelten Technologie ausgestattet – das sind die wesentlichen Eigenschaften des aquatherm black system, einer mehrfach ausgezeichneten Technik für Raumklimatisierung. Das Besondere: Als Wand-, Decken oder Fußbodenheizung eingebaut, kann es gleichzeitig als Heiz- und Kühlsystem verwendet werden. Je nach Bedarf wird die Oberflächentemperatur der Elemente einige Grad über oder unter der vorhandenen Raumtemperatur gefahren. Das sorgt für einen raschen Strahlungsaustausch, der Wärme bzw. Kälte ohne störende Zugluft und Staubaufwirbelungen hervorruft. Und da aquatherm black system dank perfekter Regeltechnik energiesparend arbeitet, wird zudem der Geldbeutel geschont.

Bauherren und Architekten können sich über die flexiblen Anwendungsbereiche und die damit einhergehende Gestaltungsfreiheit freuen: Ob als Kühldecke im Büro, als Wandheizung im Bad oder als Fußbodenheizung im sanierten Altbau – die Möglichkeiten sind nahezu unbegrenzt. Schließlich lassen sich die Flächenheiz- und Kühlelemente im Trockenbau, in verputzten Decken, Wänden oder in abgehängten Kassettendecken verbauen und sind im Nachhinein unsichtbar.

Außerdem wird aquatherm auf der GET Nord vorgefertigte Verteiler und Sonderbauteile vorstellen. Diese werden hausintern nach Angaben des Kunden geplant. Der Auftraggeber erhält zur Prüfung eine detaillierte 3D-CAD-Zeichnung inklusive CAD-Stückliste. Nach Freigabe erfolgt die maßgeschneiderte Fertigung 100% Made in Germany. Über den Fachgroßhandel werden die fertigen Verteiler oder Sonderbauteile auf die Baustelle geliefert. Dort erfolgt die Anbindung an das bestehende Rohrleitungssystem je nach Kundenwunsch durch Flanschverbindung, Schweißverbindung oder Verschraubung.

Die vorgefertigten aquatherm Verteiler und Sonderbauteile aus Polypropylen überzeugen mit vielfältigen Vorteilen gerade gegenüber metallischen Werkstoffen wie Kupfer oder Stahl. Sie verfügen im Vergleich zu diesen über ein geringeres Gewicht und ermöglichen somit eine einfachere, sicherere und auch schnellere Handhabung auf der Baustelle. Bauherr und Verarbeiter profitieren beide von der hohen Zeitersparnis - ein



aquatherm

state of the pipe

PRESSEMITTEILUNG

nicht zu unterschätzender Faktor in Zeiten von zunehmenden quantitativen und qualitativen Fachkräftemangel. Auch eine Montage in engen Räumen ist möglich.

Über aquatherm:

aquatherm ist der weltweit führende Hersteller von Kunststoff-Rohrleitungssystemen aus Polypropylen für den Anlagenbau und die Haustechnik. Zu den Einsatzgebieten zählen Trinkwasseranwendungen, Heizungsanlagenbau, Brandschutz-Sprinklersysteme, Klima- und Kältetechnik sowie Flächenheiz- und Kühlsysteme. Das Sortiment umfasst mehr als 17.000 Artikel in sieben Produktlinien.

aquatherm Produkte finden sich weltweit in den unterschiedlichsten Gebäudearten und Schiffen wieder. Dazu zählen zum Beispiel die Elbphilharmonie in Hamburg, die Krankhäuser in Köln, die Mall of Berlin, das Europäische Patentamt in Den Haag, der Agbar-Turm in Barcelona, verschiedene olympische Stätten in Athen, Peking, Sydney und Vancouver, zahlreiche Top-Hotels und Resorts unter anderem der internationalen Ketten Hyatt, Hilton und Marriott, der Dubai Frame sowie AIDA Clubschiffe. Aber auch in der Heimat des mittelständischen Familienunternehmens kommen die vielfältigen Rohrleitungssysteme zum Einsatz, beispielsweise in den St.-Ursula-Schulen in Attendorn oder den Sauerland Pyramiden in Lennestadt.

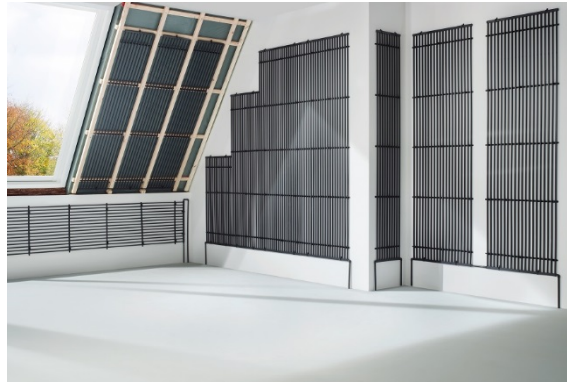
Um die weltweite Verfügbarkeit der Produkte zu garantieren und lokalen Service zu bieten, arbeitet aquatherm rund um den Globus in mehr als 70 Länder eng mit langjährigen Partnern zusammen. Das Unternehmen beschäftigt über 600 Mitarbeiter in Deutschland, Italien, England, USA und Kanada. Produziert wird ausschließlich an den beiden deutschen Standorten in Attendorn (Hauptsitz) und Radeberg. Daher können sich Kunden in aller Welt auf innovative und sichere PP-R Rohrleitungssysteme höchster Qualität „100% Made in Germany“ verlassen. Geleitet wird das Familienunternehmen heute in der zweiten Generation von den Brüdern Dirk, Maik und Christof Rosenberg.



aquatherm
state of the pipe

PRESSEMITTEILUNG

Fotos:



aquatherm black system als Wandheizung



Vorgefertigter Verteiler aus aquatherm blue pipe für Industrieanwendung.