

#GETNord2022

## Uponor präsentiert energieeffiziente Lösungen auf der GET Nord 2022

Uponor GmbH

Udo Strache  
Director Marketing, DACH & Benelux  
Building Solutions Europe  
P +49 (9521) 690 327  
udo.strache@uponor.com

Hassfurt, 24. Oktober 2022

**Die Transformation des Wärmesektors sowie die Konzeption nachhaltiger Bauten und Trinkwasseranlagen – diese und weitere Themen stehen im Mittelpunkt der GET Nord in Hamburg (17.-19.11.2022). Uponor präsentiert an Stand 239 in Halle B6 energieeffiziente Lösungen für eine auf Nachhaltigkeit ausgerichtete Baubranche.**

- **Die weltweit ersten biobasierten Rohre Uponor PEX Pipes Blue\*: verringerter CO<sub>2</sub>-Fußabdruck im Vergleich zu PEX-Rohren aus fossilen Rohstoffen von bis zu 90 Prozent\*\***
- **Uponor Ecoflex VIP: vorgedämmte Rohre für Nahwärmenetze reduzieren Wärmeverluste um bis zu 60 Prozent**
- **Intelligente Spülstation Uponor Motion: Trinkwasserhygiene durch automatischen Wasseraustausch**

16 Prozent der CO<sub>2</sub>-Emissionen in Deutschland stammen aus dem Gebäudesektor – ein Bereich also, in dem in Zeiten der Klimakrise und Energieverknappung immense Einsparpotenziale schlummern. Auf der GET Nord in Hamburg zeigt Uponor ein breites Spektrum an nachhaltigen Lösungen, die wertvolle Ressourcen schonen und den CO<sub>2</sub>-Ausstoß von Gebäuden kontinuierlich senken.

### CO<sub>2</sub>-Fußabdruck von Gebäuden senken

Auf die CO<sub>2</sub>-Bilanz von Gebäuden zahlen beispielsweise auch die Rohre in Trinkwasserinstallationen und Flächenheizungen ein. Mit Uponor PEX Pipes Blue setzt der Spezialist für eine hygienische Trinkwasserversorgung sowie energieeffizientes Heizen und Kühlen Maßstäbe beim Übergang zu nachwachsenden Rohstoffen: Die biobasierten PEX-Rohre zeichnen sich durch einen um bis zu 90 Prozent reduzierten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck im Vergleich zu PEX-Rohren aus fossilen Rohstoffen aus\*\* – und machen Bauprojekte noch nachhaltiger.

\* mit ISCC-Zertifizierung, basierend auf dem Massenbilanzansatz

\*\* basierend auf den EPD-Berechnungen (Environmental Product Declaration) gemäß

EN15804+A1, CML / ISO21930.

### **Der neue Rohrstandard für Nahwärmenetze**

Auch Nahwärme ist ein wichtiger Baustein, um die CO<sub>2</sub>-Emissionen weiter zu reduzieren. Die vorgedämmten Rohrleitungen Uponor Ecoflex VIP machen Nahwärmenetze zukunftssicher: Dank Vakuum-Isolations-Paneelen (VIP) lassen sich Wärmeverluste um bis zu 60 Prozent senken. Der Lambda-Wert der VIP-Dämmung liegt bei nur 0,004 W/mK. Dadurch bietet Ecoflex VIP die beste Dämmleistung auf dem Markt für PEX-Schaum-gedämmte Rohre.

### **Konstant hohe Trinkwasserqualität**

Mit der Spülstation Uponor Motion zeigt das Unternehmen auf der GET Nord einen wichtigen Baustein des Uponor Trinkwasserkonzepts. Die Spülstation zeichnet sich durch eine hohe Spülleistung von bis zu 15 Litern pro Minute bei mindestens 1 bar Druck aus. In Kombination mit Durchschleif-Reihen- und Ringinstallationen reduziert sie so das Risiko für eine Kontamination durch Stagnation.

Über die Uponor Website können Interessenten Tickets für die GET Nord bestellen: <https://www.uponor.com/de-de/unternehmen/messen>.

## Bildmaterial

Abdruck frei // Belegexemplar oder Link erbeten



### Uponor\_PEXPipesBlue.jpg

Zu sehen auf der GET Nord: Die biobasierten PEX-Rohre PEX Pipes Blue von Uponor tragen wesentlich dazu bei, Bauprojekte künftig noch nachhaltiger zu gestalten.

**Quelle: Uponor**

**Folgende Informationen können Ihnen helfen, diese Pressemitteilung in Ihren Online- und Social-Media-Kanälen zu veröffentlichen.**

### Meta Description

Auf der GET Nord in Hamburg zeigt Uponor an Stand 239 in Halle B6 ein breites Spektrum an energieeffizienten Lösungen.

### Social Media / Newsletter Teaser:

#### Facebook

Uponor zeigt auf der GET Nord 2022 vom 17.11 bis zum 19.11 sein breites Spektrum an energieeffizienten Lösungen für eine nachhaltige Baubranche sowie für effiziente Nahwärmenetze. Highlights sind das weltweit ersten biobasierten PEX-Rohre PEX Pipes Blue, das Rohrsystem Ecoflex VIP sowie die vielseitig kombinierbaren S-Press PLUS Ventile.

#### Twitter

#Uponor zeigt auf der #GETNord2022 ein breites Spektrum an energieeffizienten Lösungen. #MovingForward

.....

## Pressekontakt:

### Udo Strache

Director Marketing, DACH & Benelux  
Building Solutions Europe  
P +49 (9521) 690 327  
[udo.strache@uponor.com](mailto:udo.strache@uponor.com)  
[www.uponor.de](http://www.uponor.de)

### Andreas Dölker

Communication Consultants GmbH  
P +49 (711) 97893 51  
[uponor@cc-stuttgart.de](mailto:uponor@cc-stuttgart.de)  
[www.cc-stuttgart.de](http://www.cc-stuttgart.de)

## Über Uponor

Uponor ist ein weltweit führender Anbieter von Lösungen, in denen Wasser in Gebäuden und Infrastrukturen bewegt wird. Im Bewusstsein seiner Verantwortung auch für künftige Generationen denkt das Unternehmen die lebenswichtige Ressource Wasser neu: mit sicheren Systemen für die hygienische Trinkwasserversorgung, für energieeffizientes Heizen und Kühlen sowie für eine zuverlässige Infrastruktur. Mit Leidenschaft für Innovation und der Verpflichtung zu Nachhaltigkeit entwickelt Uponor neue Technologien und zukunftsfähige Lösungen. Damit schafft das Unternehmen Vertrauen – und verbessert die Lebensqualität der Menschen. Uponor beschäftigt rund 3.900 Mitarbeiter in 26 Ländern in Europa und Nordamerika. 2021 hat der Konzern einen Umsatz von rund 1,3 Milliarden Euro erwirtschaftet. Die Konzernzentrale befindet sich in Finnland. Das Unternehmen ist börsennotiert an der Nasdaq, Helsinki.

[www.uponor.de](http://www.uponor.de)

