

## **Pressemeldung**

### **Innovation: Vorgefertigte Hausanschlüsse**

In Folge der immer intensiveren Nutzung erneuerbarer Energiequellen entstehen zunehmend Biogas-, Erdwärme- oder Solar-Anlagen, die Energie in Heizwärme und Strom umwandeln. Den Wärmetransport zu den angeschlossenen Haushalten übernehmen Nahwärme-Leitungsnetze.

Herausforderung: Die einzelnen Hausanschlüsse. Sie müssen arbeitsintensiv angebracht, nachisoliert und wasserdicht gemacht werden. Wenn der Hauptanschlussgraben bei hohem Grundwasserstand oder nach starkem Regen mit Wasser vollläuft, ist das zeit- und nervenraubend.

Der Nahwärmespezialist ThermoFlex hat jetzt die optimale Lösung entwickelt: FlexaLink ist ein vorisolierter, wasserdichter Kunststoff-Hausanschluss, der bereits mit abgehenden Leitungen für die einzelnen Haushalte geliefert wird – passgenau nach individuellem Kundenwunsch. Ein Drucktest nach DIN1988RWI wird vorab im Werk durchgeführt.

Vorteil: die Rohrgräben sind schnell wieder verschlossen und die Straßen wieder befahrbar. Wie die Praxis zeigt, kann bei der Montage bis zu 75 Prozent an Arbeitszeit eingespart werden.

ThermoFlex kann auf das vorisolierte Kunststoffrohr-System Flexalen zurückgreifen, das korrosions-, druck- und temperaturbeständig ist und mit einer langen Lebensdauer überzeugt. Das umfangreiche Programm an Dimensionierungen, vorisolierten Formteilen und durchdachtem Zubehör ermöglicht die Montage komplexer ThermoFlex Rohrsysteme mit vielen Hausanschlüssen – und mit FlexaLink in noch kürzerer Zeit.

**Seit 1976 für die Umwelt**

Die richtungsweisenden Rohrisolierungsprodukte von Thermaflex bewähren sich seit über 30 Jahren auf dem Weltmarkt. Bereits 1990 wurde mit der Entwicklung FCKW-freier Schäume ein Meilenstein in der Produktion erreicht, lange bevor die europäische Gesetzgebung derartige Treibgase verboten hat. Weitere Informationen zum umfangreichen Sortiment im Internet unter [www.thermaflex.at](http://www.thermaflex.at).

---

[1.685 Zeichen]

**Pressekontakt:**

Mag. Silke Bauer

Tel.: +43.1.523 26 25.32

Fax: +43.1.523 26 25.30

E-Mail: [marketing@thermaflex.com](mailto:marketing@thermaflex.com)

[www.thermaflex.at](http://www.thermaflex.at)

<http://news.thermaflex.com>