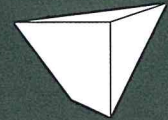




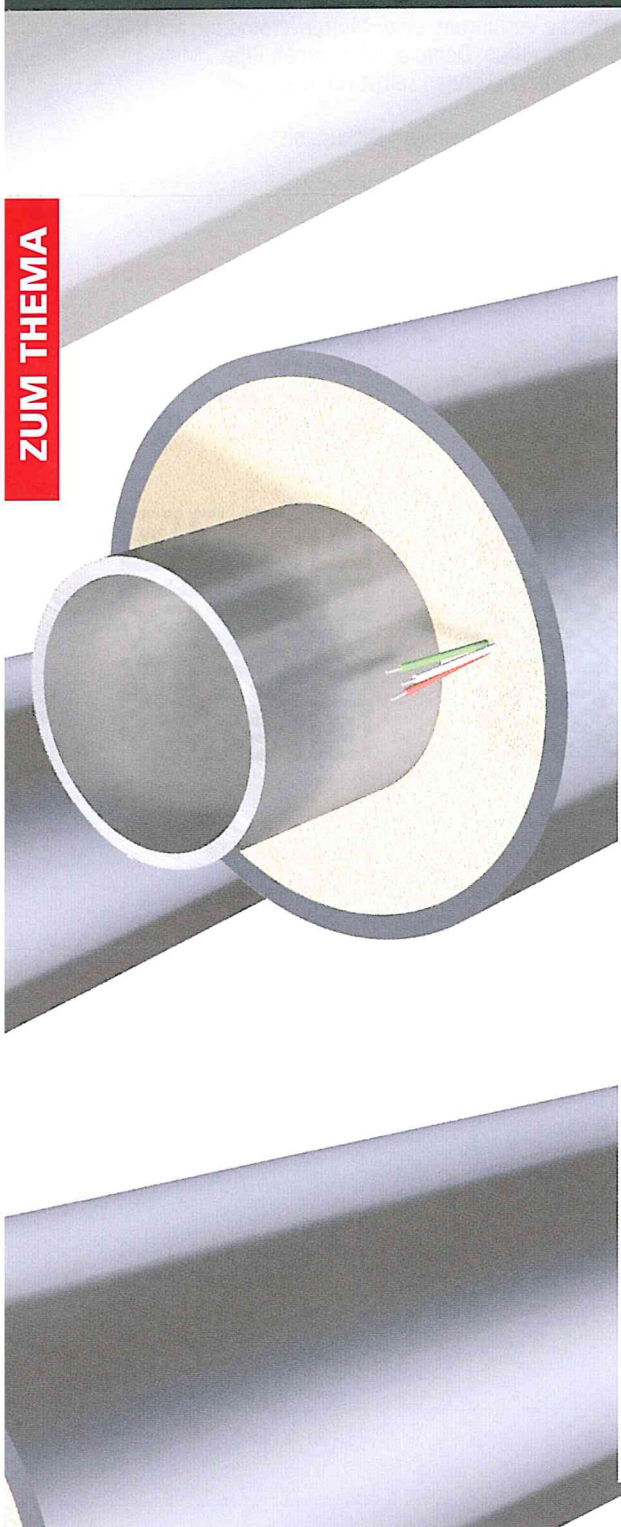
SEMINAR

IHR ERFOLG BEIM EINSATZ VON FERN- UND NAHWÄRMELEITUNGEN

Seminare in den
HTI Fachwelten Bayern



ZUM THEMA



Für den Transport des Mediums Wasser für die Fern- und Nahwärme benötigen Sie Rohrsysteme mit dauerhaft sicherer Wärmedämmung und Muffentechnik.

Diese Fachtagung zeigt Ihnen Wege für mehr Erfolg beim Einsatz von Fern- und Nahwärmeleitungen und gibt Ihnen Insiderwissen anhand von Beispielen aus der Praxis. Der Fernwärmebau stellt somit kein Hindernis dar, sondern bietet erfolgreiche Umsetzungsmöglichkeiten.

INHALT

- Funktion des **KunststoffMantelRohres**
- Muffensysteme für Mantelrohrverbindungen
- Grabenlose Verlegung flexibler Stahlwellmantelrohre
- Montage der Anschlussverbindungen
- Praktische Vorführung einer Anschlussverbindung
- Hausanschlussleitungen mit Edelstahl-Wellrohren
- KMR, Muffentechniken und Nachdämmung
- mobile Wärmeversorgung durch mobile Heizzentralen 3 kW bis 2.000 kW
- Hausanschlussstationen als Kesselerersatz in Nah- und Fernwärmenetzen
- Leit- und Kommunikationstechnik

Wir laden Sie in die HTI Fachwelten ein und freuen uns auf Ihr Kommen.

ZIELGRUPPE

Planer, Bauherren, ausführende Firmen, Investoren, Mitarbeiter von städtischen und kommunalen Betrieben, Anlagenbauer, Tiefbauer, Biogasanlagenbetreiber, Gasversorger.

FACHSEMINARE – 19. & 31.1, sowie 7. & 8.2.

<p>8.30 Empfang und Begrüßung</p> <hr/> <p>9:00 Funktion des KunststoffMantelRohres und deren Abhängigkeit von der Qualitätssicherung auf der Baustelle. Ref. Ralph Herzer / German Pipe GmbH</p> <p>09:45 Grabenlose Verlegung flexibler Stahlwellmantelrohre (FLEXWELL-Fernheizkabel), Rohrleitungstechnologie für Fern- und Nahwärmeversorgung. Ref. Jürgen Schütze / BRUGG Rohrsysteme GmbH</p> <hr/> <p>10:30 Pause</p> <hr/> <p>11:00 Theoretische Schulung – Montage der Anschlussverbindungen, Lieferung und Verlegung der Leitungen. Ref. Jürgen Schütze / BRUGG Rohrsysteme GmbH.</p> <p>11:45 Praktische Vorführung einer Anschlussverbindung am CASAFLEX (CFL). Demo durch German Pipe. Die Teilnehmer können selbst Hand anlegen.</p> <hr/> <p>12:30 Mittagessen</p> <hr/>	<p>13:30 Hausanschlussleitungen mit flexiblen Edelstahl-Wellrohren (CASAFLEX-Leitungen). Ref. Jürgen Schütze / BRUGG Rohrsysteme GmbH</p> <p>14:00 am 19.01. und 7.02. Hausanschlussstationen als Kesslersatz in Nah- und Fernwärmenetzen Leit- und Kommunikationstechnik. Ref. Karl Gentner / YADOS Vertriebs GmbH</p> <p>am 31.01. und 8.02. mobiheat – mobile Wärmeversorgung durch mobile Heizzentralen 3 kW bis 2.000 kW. Ref. Andreas Lutzenberger und Helmut Schäffer / mobiheat GmbH</p> <hr/> <p>14:45 Kaffeepause</p> <hr/> <p>15:00 Praktische Vorführung einer Muffenverbindung am KMR mit Schrumpfmuffen. Demo durch German Pipe. Die Teilnehmer können selbst Hand anlegen.</p> <p>15:45 Schlusswort, anschließend Diskussion</p> <hr/>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Donnerstag 19. Januar 2012

HTI Gienger KG
Wendelstein
 Richtweg 100
 90530 Wendelstein

**Dienstag 31. Januar 2012**

HTI Gienger KG
Markt Schwaben
 Poinger Str. 4
 85570 Markt Schwaben

**Dienstag 7. Februar 2012**

HTI Gienger KG
Erlstätt
 Innerlohener Straße 3
 83355 Grabenstätt-Erlstätt

**Mittwoch 8. Februar 2012**

HTI Gienger KG
Hallstadt
 Valentinstrasse 26
 96103 Hallstadt



Diese QR-Codes führen Sie direkt zur der jeweiligen Fachwelt in Google Maps.

Die Teilnahme an diesem Seminar ist kostenfrei.

Bitte entnehmen Sie die Anmeldetermine dem Einladungsbrief. Bei Fragen wenden Sie sich an Frau Bozena Ambros, Tel. 08121 44 209. Sie können Ihre Anmeldung per **Fax 08121 44 205** oder **E-Mail: bozena.ambros@hti-handel.de** senden.



JA, ich komme zum Seminar

am:



Bitte nehmen Sie Kontakt zu mir auf

.....
 Name, Vorname

.....
 Firma

.....
 Strasse, Nr.

.....
 PLZ, ORT

.....
 Telefon

.....
 Fax

.....
 Mobil

.....
 Email