



SEMINAR

NEUES IN DER FERN- UND NAHWÄRME

Seminare in den Fachwelten | Oktober 2014

ZUM THEMA

In Zeiten nachhaltiger und wirtschaftlicher Energienutzung ist die Fern- und Nahwärme zu einem festen Bestandteil unserer Energieversorgung geworden. Diese Form Energie zu erzeugen bietet nicht nur Versorgungssicherheit, sondern sie reduziert zugleich den CO₂-Ausstoß. Beim Bau von Versorgungsleitungen ist es wichtig, sich sowohl nach den Vorgaben des AGFW-Regelwerks zu richten als auch auf dem aktuellen Stand der Technik zu sein. Nur so kann ein hohes Maß an Qualität gewährleistet werden.

So hat zum Beispiel die Qualität des Wassers in den Netzen einen großen Einfluss auf die Haltbarkeit und Funktionalität der Anlagen. Um eine Leistungsverringerung oder einen frühzeitigen Ausfall zu vermeiden, ist es von immenser Wichtigkeit, sich über die Möglichkeiten der Wasseraufbereitung in Wärmenetzen zu informieren.

Wir zeigen Ihnen in diesem Seminar verschiedene Lösungsansätze. Zudem erfahren Sie alles Wichtige, was Sie auf dem Weg zum wirtschaftlichen Wärmenetz beachten müssen und welche Fördermöglichkeiten Ihnen zustehen.

INHALT

- Bauwerksdurchdringungen
- Neues AGFW Arbeitsblatt in 2015
- Der Weg zum wirtschaftlichen Wärmenetz
- Fördermöglichkeiten und Finanzierung
- Neue Netze – Energieeffiziente Konzepte für Neubaugebiete
- Wasseraufbereitung in Wärmenetzen gemäß Arbeitsblatt AGFW 510

ZIELGRUPPE

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

Informieren Sie sich und nutzen Sie die Gelegenheit zum Gespräch mit den Teilnehmern und Kollegen aus der Branche!

SEMINARE – 14. und 15. Oktober 2014

- 08:30 Empfang mit Frühstück
- 09:00 Begrüßung und Vorstellung der Referenten in der Fachwelten-Arena
Mustafa Kazar / HTI Gienger KG
- 09:15 **Bauwerksdurchdringungen**
- Neues AGFW Arbeitsblatt in 2015
- Planungsgrundsätze
- Anforderungen an Durchdringungen
- Abdichtung von Durchdringungen
Dipl.-Ing. Herr Wagner / DOYMA GmbH & Co. KG
- 10:30 **Wasseraufbereitung in Wärmenetzen**
- In Anlehnung an das Arbeitsblatt AGFW 510
Georg-Uwe Schnell / JUDO Wasseraufbereitung GmbH
- 11:00 Kaffeepause
- 11:15 **Fördermöglichkeiten im Rahmen von Nah- und Fernwärmenetzen gemäß KfW, BAFA, TFZ und EEG**
Bernhard Pex / C.A.R.M.E.N. e.V.
- 12:00 Gemeinsames Mittagessen
- 12:45 **Der Weg zum wirtschaftlichen Wärmenetz**
Stefan Kurbel / Rehau AG & CO in Markt Schwaben und
Matthias Wunderlich / Rehau AG & CO in Hallstadt
- 13:15 **Zentrale Wärmenetze – Energieeffiziente Konzepte für Neubaugebiete**
Erich Maurer / GF Energieagentur Nordbayern GmbH
- 14:00 Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung

14.10.2014

HTI Gienger KG
Markt Schwaben
Fachwelt / Halle 6
Poinger Str. 4
85570 Markt Schwaben

15.10.2014

HTI Gienger KG
Hallstadt
Fachwelt
Valentinstraße 26
96103 Hallstadt

Anmeldeschluss 07.10.2014**Anmeldeschluss 07.10.2014**

Der QR-Code führt Sie direkt zur Fachwelt in Google Maps.

Die Seminargebühr von **85,- Euro zzgl. MwSt.** wird Ihnen nach Anmeldeschluss in Rechnung gestellt. Alle Seminarteilnehmer erhalten das Buch „Technisches Handbuch Fernwärme“ 3. Auflage, AGFW.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Mustafa Kazar, Tel. 0170 3391877.

Bitte melden Sie sich online unter **www.hti.veranstaltungs-anmeldung.de** an, oder senden Sie Ihre Anmeldung per **Fax 08121 44 205** oder **E-Mail: Cindy.Sierks@hti-handel.de**

Mit Ihrer Antwort sind Sie verbindlich für diese Veranstaltung angemeldet und gleichzeitig gilt Ihre Teilnahme als bestätigt.

JA, ich komme zum Seminar Fern- und Nahwärme
in **Markt Schwaben**

JA, ich komme zum Seminar Fern- und Nahwärme
in **Hallstadt**

Name, Vorname

Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

Fax

Mobil

E-Mail



C.A.R.M.E.N.

In Kooperation mit C.A.R.M.E.N. e.V.