

Programmhinweise

Zeit: 03.-04.11.2021
Tagungsort: **Hotel NH Collection Nürnberg City**
Bahnhofstraße 17-19
90402 Nürnberg
Telefon: 0911 99990

Leistungen: Vortragsunterlagen, 1 Begrüßungskaffee,
2 Mittagessen, 1 Abendessen,
Kaffeepausen, Tagungsgetränke,
1 Übernachtung vom 03.-04.11.2021

Hinweis: Sollten Sie eine Voranreise benötigen, buchen
wir gern Ihre Übernachtung (inkl. Frühstück) zum
Preis von EUR 81,90.

Gebühr: EUR 1.195,- zzgl. 19 % MwSt.
pro Teilnehmer (AGFW-Mitglieder);
EUR 1.890,- zzgl. 19 % MwSt.
pro Teilnehmer (Nichtmitglieder);

**Bestätigung und
Rechnung:** Erhalten Sie zusammen nach Eingang Ihrer
Anmeldung.

Anmeldung:
Online unter <https://www.agfw.de/veranstaltungen/>
Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berück-
sichtigt. Eine telefonische Reservierung oder eine Anmeldung per
E-Mail ist nicht möglich.

Abmeldung:
Bei schriftlicher Abmeldung bis 14 Tage vor Seminarbeginn wird
eine Bearbeitungsgebühr von EUR 100,- berechnet. Bei späterer
Abmeldung wird die Seminargebühr in voller Höhe fällig. Die Nen-
nung eines Ersatzteilnehmers ist kostenfrei möglich.

Stornierung:
Falls dieses Seminar aus wichtigen Gründen storniert werden
muss, erhalten Sie sofort Nachricht und wir erstatten ggf. bereits
gezahlte Gebühren zurück. Sonstige Ansprüche bestehen nicht.

Weitere Programmhinweise

Organisation und Durchführung:
AGFW-Projekt-GmbH

Veranstalter:
AGFW | Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte
und KWK e. V.

Auskunft: AGFW-Geschäftsstelle
Tanja Limoni (organisatorisch)
Tel.: +49 69 6304-417, Fax: -391
Mailto: t.limoni@agfw.de

Dipl.-Ing. Rolf Besier (fachlich)
Tel.: +49 69 6304-346
Mailto: r.besier@agfw.de

Bitte beachten Sie, dass wir bis auf Weiteres nur

Geimpfte
(Nachweis vor Ort für einen vollständigen Impfschutz /
gelber Impfpass oder digitaler Impfpass)

Nicht-Geimpfte
(Nur mit Nachweis vor Ort von einem
zertifizierten Schnelltest (kein Selbsttest) nicht älter als
24 Stunden vor Veranstaltungsbeginn)

Genesene
(Nachweis für einen positiven PCR-Test
(oder einen anderen Nukleinsäurenachweis), der
mindestens 28 Tage und maximal sechs Monate zurückliegt)
bei unseren Präsenzveranstaltungen zulassen.

Datenschutz
Mit der Anmeldung erkläre ich mein Einverständnis, dass die
AGFW-Projekt-GmbH meine persönlichen Angaben zur Durch-
führung meines mit ihr geschlossenen Vertrages verarbeitet u.
nutzt, sowie mir postalisch und/oder per E-Mail Informationen
über gebuchte und weitere Angebote von der AGFW-Projekt-
GmbH und/oder dem AGFW e.V. zukommen lassen darf. Der
Nutzung der Daten für diese Zwecke kann jederzeit gegenüber
der AGFW-Projekt-GmbH unter den angegebenen Kontaktdaten
widersprochen werden.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der
AGFW-Projekt GmbH.

Mantelrohre im Fernwärmeleitungsbau

03.-04. November 2021
in Nürnberg

Mittwoch, 03. November 2021

- 09:00 Uhr Begrüßungskaffee**
- 09:30 Uhr Begrüßung und Einführung in die Thematik**
- Verlegesysteme im Fernwärmeleitungsbau
Dipl.-Ing. Rolf Besier,
AGFW e. V., Frankfurt am Main
- 09:45 Uhr Normen und Technische Regeln**
Dipl.-Ing. Rolf Besier,
AGFW e. V., Frankfurt am Main
- 10:45 Uhr Rohrstatistisches Verhalten erdverlegter KMR (Teil 1)**
- Grundlagen zur rohrstatischen Auslegung
- Verlegekonzepte
- Rohrabzweige
- Weitere Gestaltungskriterien
- Freigrabelängen
- Anschlüsse an andere Verlegesysteme
Dr. Tobias Riesel,
Ingenieurbüro Röse, Ludwigsfelde
- 11:30 Uhr Kaffeepause**
- 12:00 Uhr Rohrstatistisches Verhalten erdverlegter KMR (Teil 2)**
Dr. Tobias Riesel,
Ingenieurbüro Röse, Ludwigsfelde
- 12:45 Uhr Mittagspause**
- 13:30 Uhr Tief- und Rohrbau**
- Herstellung des Grabens
- Lieferung und Lagerung der Baueinheiten
- Einbringen der Baueinheiten in den Graben
- Verlegen der Baueinheiten
Tobias Bauernfeind (angefragt),
Franz KASSECKER GmbH, Waldsassen

- 14:30 Uhr PE-Ummantelung**
- Qualitäten und Entwicklungen
Martin Beck,
Logstor Deutschland GmbH, Hamburg
- 15:00 Uhr Kaffeepause**
- 15:30 Uhr KMR-Überwachungssysteme**
- Aufbau der Systeme
- Voraussetzungen zur Montage
- Adernverbindungen
- Prüfungen während und nach der Montage
- Abnahme
- Dokumentation
Roland Hesse,
SWM Stadtwerke München
- 16:30 Uhr Verlegung von KMR ohne direkte Erdauflast**
- Verlegung innerhalb und außerhalb von Bauwerken
Martin Beck,
Logstor Deutschland GmbH, Hamburg
- 17:00 Uhr Ende des ersten Veranstaltungstages**
- 19:00 Uhr Abendessen und Erfahrungsaustausch**

Donnerstag, 04. November 2021

- 08:00 Uhr Muffenverbindungen an KMR**
- Muffensysteme
- Montagebedingungen
- Prüfungsmöglichkeiten
- Dokumentation
- Schäden und deren Ursachen
Beatrice Linke,
BEM GmbH Rohrnetzservice, Burgstädt
- 09:30 Uhr Kaffeepause**
- 10:00 Uhr Flexible Rohrsysteme**
- Aufbau der Rohrsysteme und deren Einsatzbereiche
- Erfahrungen
Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Nielsen,
EVN Ingenieurgesellschaft mbH, Flensburg
- 10:45 Uhr Schweißen und Prüfen**
- Arbeitsblatt AGFW FW 446
- Arbeitsblatt AGFW FW 602
Dipl.-Ing. Jan Wittorf,
WITTORF Qualität und Organisation im Rohrleitungsbau, Hildesheim
- 11:30 Uhr Kaffeepause**
- 11:00 Uhr Anbohren an in Betrieb befindlichen Leitungen**
- Arbeitsblatt AGFW FW 432
Dipl.-Ing. Jan Wittorf,
WITTORF Qualität und Organisation im Rohrleitungsbau, Hildesheim
- 12:45 Uhr Mittagessen**
- 13:30 Uhr Stahlmantelrohre**
- Aufbau und Funktionsweise
- Merkblatt vAGFW FW 410
Dipl.-Ing. Jan Wittorf,
WITTORF Qualität und Organisation im Rohrleitungsbau, Hildesheim
- 15:00 Uhr Abschlussdiskussion**
- 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung**