



Der Branchentreff 2019

ExpertenForum Fernwärme

Verbindliche Anmeldung

- www.bfwev.de/expertenforum
- per Fax: 03212 406 0188
- E-Mail: expertenforum@bfwev.de

- Emden | 30.01. - 31.01.2019
- Dortmund | 20.02. - 21.02.2019
- Berlin | 26.02. - 27.02.2019
- Dresden | 13.03. - 14.03.2019

Rabatt-Code wenn vorhanden

Teilnehmer ①:	<input type="text" value="Vorname"/>	<input type="text" value="Name"/>
Teilnehmer ②:	<input type="text" value="Vorname"/>	<input type="text" value="Name"/>
Teilnehmer ③:	<input type="text" value="Vorname"/>	<input type="text" value="Name"/>
Teilnehmer ④:	<input type="text" value="Vorname"/>	<input type="text" value="Name"/>
Teilnehmer ⑤:	<input type="text" value="Vorname"/>	<input type="text" value="Name"/>

Teilnahmegebühr: 750,- Euro zzgl. MwSt. pro Person. Zahlung erfolgt mit Rechnungserhalt vor Veranstaltungsbeginn. **Mehrbucherrabatt:** Bei einer gleichzeitigen Anmeldung von drei Personen erhalten Sie einen Nachlass von 10%, ab fünf Personen 20%.

Unternehmen:

Ansprechpartner:

Telefon:

E-Mail:

Straße:

PLZ u. Ort:

Datum u. Unterschrift :

Hinweis Datenschutz: Ihre Daten werden bei Anmeldung nur zur Organisation und Ablauf des ExpertenForums verwendet und nach den Vorgaben der EU Datenschutz-Grundverordnung und den BFW Datenschutzrichtlinien gespeichert. Sie können nach Wunsch jederzeit der Speicherung Ihrer Daten widersprechen.

Stadtwerke Emden - 30. - 31.01.2019

» Vor Ort bei den Stadtwerken in Emden «
Übernachtung: Upstalsboom Parkhotel



Stadtwerke Dortmund - 20. - 21.02.2019

» In der historischen Zeche Hansemann «
Übernachtung: Hotel Esplanade Dortmund



BTB GmbH, Berlin - 26. - 27.02.2019

» Im Infocenter des Holzheizkraftwerks Neukölln «
Übernachtung: Dorint Hotel Adlershof



Kraftwerk Mitte, Dresden - 13. - 14.03.2019

» In der "Kunsthalle" der ehemaligen Heizzentrale «
Übernachtung: Motel One am Zwinger



Leistungen und Zeitrahmen

» 12 Experten-Fachvorträge » Ausführliche und moderierte
Praxisdemonstrationen » **Gesamte Verpflegung** » **Übernachtung**
 mit Frühstücksbuffet » **Abendprogramm** zum **Networking** mit
 kulinarischem Erlebnis » **Hochwertiges BFW Montagehandbuch**
 » Persönliches **Teilnehmerzertifikat**

1. Tag

10:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr » Fachvorträge
 19:00 Uhr bis ca. 22:00 Uhr » Abendprogramm

2. Tag

08:30 Uhr bis ca. 12:00 Uhr » Fachvorträge
 12:30 Uhr bis ca. 15:30 Uhr » Praxisdemonstrationen
 bis ca. 16:00 Uhr » Diskussion und Abschluss



Bundesverband Fernwärmeleitungen e.V | Kraftwerk Mitte 5-7 | 01069 Dresden | www.bfwev.de
 Anfrage@bfwev.de | Fax: 03212 4060188 | Telefon: 0351 4060188 | Ansprechpartner: Tobias Loitsch

ExpertenForum Fernwärme

Der Branchentreff 2019

www.bfwev.de

„Es tut sich viel in
der **F**ernwärme“

Wartung, Technik, Werkzeuge und Planung von Fernwärmeleitungen und Muffenmontage - Es tut sich viel in der Fernwärme. Das Forum zur Weiterbildung, zum Austausch und Kennenlernen in der Branche.

Der Bundesverband Fernwärmeleitungen im Blickpunkt

- » Einblicke in die Verbandsarbeit
- » Aktivitäten und Arbeitsbereiche

Tobias Loitsch, BFW

Aktuelles vom Regelsetzer AGFW

- » Was kommt auf die Branche zu?
- » Qualitätssicherung über technische Regeln

Boris Lubinski, AGFW

Qualität und Funktion als Grundlagen des KMR-Systems

- » Handling, Lagerung und Verlegung als Basis für ein betriebssicheres Fernwärmesystem

Ralph Herzer, German Pipe

Schrumpfmateriale in der Fernwärme - Funktion, Anwendungen und Qualität

- » Materialbeschaffenheit und Produktbreite
- » Funktionsdarstellung und Wirkung
- » Lösungen und Anwendungsbereiche

Frank Hellmann, 4 pipes

Einsatz von Dichtmanschetten in der Durchführungstechnik

- » Dichtungssysteme als Stand der Technik
- » Anforderungen an die Dichtungssysteme
- » Handhabung für einen sichereren Einbau

Daniel Schultz, PSI Products

Polyurethan für den Einsatz im Rohrgraben – Worauf kommt es an?

- » Herstellung und Handhabung von PUR-Schaum
- » Prüfmöglichkeiten sowie Qualitätskontrolle
- » Sicherer Umgang und Lagerung

Christof Grieser-Schmitz, BASF Polyurethanes

» Praxis-Demonstration Kunststoffschweißen nach DVS 2212-4 «



Knud Strauchmann



Tobias Loitsch

Schweißen von PE-Mantelrohren nach DVS Regelwerk mit anschließender Praxisdemonstration.

- » Grundlagenwissen zu Kunststoffen
- » Schweißverfahren und Anwendungsgebiete
- » Warmgasschweißgeräte - Aufbau, Funktion und Einsatz

Ralf Lenk, FRANK



Frank Hellmann



Christof Grieser-Schmitz



Jürgen Schütze



Ralf Lenk



Andreas Gräve



Oliver Vollmann



Daniel Schultz



Olaf Rickert



Rainer Baum



Sebastian Vogt



Boris Lubinski

» Ausführliche und fachgerechte Praxisdemonstration Muffenmontage nach AGFW Arbeitsblatt FW 603 «

» Vorbereitung, Werkzeuge Montage und Qualitätsprüfung «

Moderation und Erklärung
Oliver Vollmann, STURM Isotech
u. Rainer Baum, KMR Service

Die Qual der Wahl – Verschiedene Muffensysteme, aber ein gemeinsamer Nenner! Die fachgerechte Nachdämmung für eine langfristige Betriebssicherheit.

- » Ob Netzverdichtung oder Neubau - Treffen Sie die richtige Entscheidung bei der Auswahl von Muffensystemen
- » Vernetztes oder unvernetztes Muffensystem?
- » Worauf es bei der Verarbeitung ankommt

Oliver Vollmann, STURM Isotech - Rainer Baum, KMR Service

Marktüberblick Überwachungssysteme - Jedes Überwachungssystem hat seine Besonderheiten

- » Systemunterschiede
- » Planung und Dokumentation
- » Monitoring

Andreas Gräve und Sebastian Vogt, Lancier Monitoring

Edelstahlrohre zum Transport von Heizungswasser und Brauchwarmwasser

- » Aufbau und Technologie
- » Vorteile flexibler Rohrsysteme und Praxisbeispiele

Armaturen als Doppelabspernung nach DGUV 103-002 Grundlagen der DGUV

- » Technische Ausführung
- » Kugelhähne zum Einsatz als Doppelabspernung
- » Anwendungsmöglichkeiten

Olaf Rickert, BROEN - Knud Strauchmann, Böhmer

Arbeitssicherheit im Fernwärmeleitungsbau Herstellung von Gräben Arbeitsraumbreiten

- » Vorschriften und Regeln
- » Absturzproblematik und Verkehrswege

Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG Bau)