

Arbeitssicherheit bei Planung, Bau und Betrieb von Wärmeverteilungsanlagen



27.-28. September 2023
Dortmund

Programm | Mittwoch, 27. September 2023

| | |
|------------------------|---|
| Seminarleitung: | Dr.-Ing. Heiko von Brunn, AGFW e. V., Frankfurt am Main |
| 08:30 Uhr | Begrüßungsimbiss |
| 09:00 Uhr | Begrüßung und Einführung in die Thematik Dr.-Ing. Heiko von Brunn, AGFW e. V., Frankfurt am Main |
| 09:15 Uhr | Unfallgeschehen in der Fernwärme - Typische Gefährdungen und ihre Vermeidung - Verbrennungs- und Verbrühungsgrade (Temperaturen, Einwirkdauer) - Erste Hilfe - Rettung über die Feuerwehr / EVU-eigene Rettung - Vorbeugung, Übungseinsätze Dipl.-Ing. Ulf Rieck-Blankenburg, Stadtwerke Flensburg GmbH |
| 10:00 Uhr | Arbeiten an in Betrieb befindlichen Fernwärmeleitungen - Normierte Schutzziele - Thermische Gefährdung - Freigabe/Freischaltung - Anbohren und weitere Verfahren Dipl.-Ing. Ulf Rieck-Blankenburg, Stadtwerke Flensburg GmbH |
| 11:30 Uhr | Ausrüstung von Betriebspersonal und Fahrzeugen - Persönliche Schutzausrüstung - Werkzeuge und Hilfsmittel in Störungsfahrzeugen und Werkstattwagen - Fahrbare Pumpstationen - Entleeren und Belüften (Umpumpen/Kaltfahren, Mischen) Dipl.-Ing. Ulf Rieck-Blankenburg, Stadtwerke Flensburg GmbH |
| 12:45 Uhr | Mittagessen |
| 13:45 Uhr | Sicheres Begehen von Schächten und Kanälen - Verkehrswege, Absicherung - Einstiege (Schachtdeckel, Einstiegshilfen und Leitern) - Technische Be- und Entlüftung - Atmosphärenmessung (FW 439) Dipl.-Ing. Ole Nissen, Stadtwerke Kiel AG |
| 14:45 Uhr | Arbeitssicherheit bei Planung und Bau von Netzen und Bauwerken - Baustellenverordnung - Planung und Ausschreibung - Fremdfirmeneinsatz (Einweisung, Koordination) - Baustelleneinrichtung - Tief- und Rohrleitungsbauarbeiten - Freischalten und Freigabeverfahren - Gefahrenübergang an den Betrieb (inklusive Abnahme) Dipl.-Ing. Ole Nissen, Stadtwerke Kiel AG |
| 17:00 Uhr | Ende des ersten Tages |
| 19:00 Uhr | Gemeinsames Abendessen mit anschließendem Erfahrungsaustausch |

Programm | Donnerstag, 28. September 2023

| | |
|-------------------|---|
| 09:00 Uhr: | Gesetzlicher und technischer Ordnungsrahmen <ul style="list-style-type: none">- EG-Richtlinien- Gesetze und Verordnungen- Unfallverhütungsvorschriften (u. a. die BGV A 1 "Grundsätze der Prävention")- Regeln der Technik Dipl.-Ing. Karsten Müller, BG ETEM Berlin, Präventionszentrum Berlin |
| 10:00 Uhr | Organisatorische und personenbezogene Schutzmaßnahmen <ul style="list-style-type: none">- Übertragung der Unternehmerpflichten- Risiko-/Gefährdungsbeurteilung- Betriebsanweisungen- Unterweisungen Dipl.-Ing. Karsten Müller, BG ETEM Köln, Fachgebiet Energie- und Wasserwirtschaft |
| 11:30 Uhr | Ortsfeste und ortsveränderliche elektrische Betriebsmittel <ul style="list-style-type: none">- Auswahl- Einsatz- Prüfung Dipl.-Ing. Karsten Müller, BG ETEM Berlin, Präventionszentrum Berlin |
| 13:00 Uhr | Mittagessen |
| 14:00 Uhr | Ende der Veranstaltung |

| | |
|--------------------------|--|
| Kontakt: | Andrea Bär, Mailto: a.baer@agfw.de , Tel.: +49 69 6304-415 |
| Anmeldung unter: | www.agfw-veranstaltungen.de |
| Ort: | Mercure Hotel Dortmund, Olpe 2, 44135 Dortmund, Tel.: +49 231 543200, Mail: reservierung.dortmund@eventhotels.com |
| Teilnehmergebühr: | EUR 995,- zzgl. MwSt. (AGFW-Mitglieder); EUR 1.650,- zzgl. MwSt. (Sonstige) |
| Leistungen: | Vortragsunterlagen, 1 Begrüßungsimbiss, 2 Mittagessen, 1 Abendessen, Kaffeepausen, Tagungsgetränke |
| Teilnehmer: | Maximal 30 Personen |
| Hinweis: | Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung selbst. Bis zum 29.08.2023 steht Ihnen unter dem Stichwort „AGFW“ ein Kontingent im Mercure Hotel zur Verfügung. Der EZ-Preis beträgt EUR 129,- inkl. Frühstück |