

## Veranstaltungen

26.02.2024

**Anforderungen an Rohrleitungs-  
bauunternehmen nach AGFW  
FW 601 und deren Zertifizierung**  
Hannover (SLV)

27.02.2024

**Rohrverbindungen an Fernwärme-  
leitungen – Schweißen, Löten und  
Pressen**  
Hannover (SLV)

27.-28.02.2024

**Fachkraft für die Messung von  
thermischer Energie**  
Dresden

28.-29.02.2024

**Arbeitsicherheit bei Planung, Bau  
und Betrieb von Wärmeverteilungs-  
anlagen**  
Hamburg

13.-14.03.2024

**Erfahrungsaustausch der Fachkräfte  
für die Messung von thermischer  
Energie**  
Mannheim

29.-30.04.2024

**Inspektion und Bewertung von  
Schachtbauwerken**  
Weimar

07.-08.05.2024

**Verkaufstraining für Vertriebsmit-  
arbeiter (Basisseminar)**  
Frankfurt am Main

14.-15.05.2024

**Vermeidung von Korrosion in Fern-  
wärmenetzen – Grundlagen der  
Wasseraufbereitung**  
Würzburg

## AGFW-Bestands- und Schadensdatenbank: Deutliche Leistungssteigerung und Anstieg des Datenbestandes

Die AGFW Bestands- und Schadensdatenbank wird seit dem Jahr 2020 - und seit 2023 deutlich leistungsgesteigert - ONLINE betrieben. Zum Jahresende 2023 sind über 180.000 Bestände mit mehr als 9.200 km Trassenlänge sowie über 3.000 Schäden erfasst.

Echte Bestands- und Schadensdaten sind eine sehr gute Basis für Prognosen/Planungen zum Sanierungs- oder Reinvestitionszeitpunkt von Fernwärmenetzen. Zusammen ausgewertet, z. B. per Schadensrate, können diese Daten in den Unternehmen einen wichtigen Zukunftsbeitrag leisten.

Die Datenerfassung (der netzbetreibenden AGFW-Mitgliedsunternehmen) soll auch im Jahr 2024 weiter gesteigert werden.

Daher ... Beteiligen Sie sich an unserer gemeinsamen Datenerfassung und nutzen auch Sie die Auswertungen unter [www.agfw-bestand.de](http://www.agfw-bestand.de)

Zum einfachen Einstieg bzw. Nutzung unserer Datenbank werden regelmäßig WEB-Schulungen angeboten. Ansprechpartner der oben genannten Mitgliedsunternehmen haben Zugangsinformationen per E-Mail erhalten. Falls



diese gegebenenfalls nicht mehr vorliegen oder Ansprechpartner der zuständigen Netzbereiche gewechselt haben, sprechen Sie uns unter [BS-support@agfw.de](mailto:BS-support@agfw.de) einfach an.

**Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank Gauger**  
Tel.: +49 69 6304-252  
E-Mail: [f.gauger@agfw.de](mailto:f.gauger@agfw.de)



## AGFW unterzeichnet einen neuen Vertrag mit EEX

Der AGFW pflegt seit einigen Jahren eine enge Partnerschaft mit EEX. Die ordentlichen Mitglieder des Verbandes profitieren von exklusivem Zugang auf Erdgas-Börsenpreise, Erdgas-Future-Werte sowie Referenzpreise für EU-Emissionsberechtigungen. Der Zugriff war bisher auf eine bestimmte Anzahl von Mitgliedern begrenzt.

Die hohe Relevanz der EEX-Daten in der Praxis wurden in den Gremienrunden des Verbandes des Öfteren belegt. Auch in der Zukunft werden diese Daten eine immer größere Bedeutung bekommen. In Anbetracht dessen hat der AGFW einen neuen Vertrag mit der EEX vereinbart. Durch die neue Vereinbarung stehen die von EEX veröffentlichten Daten zur externen kommerziellen Nutzung für eine unbegrenzte Anzahl von Mitgliedern des Verbandes zur Verfügung. Der Zugang zu den Daten



beschränkt sich auf die ordentlichen Mitglieder des Verbandes und nicht auf deren Endkunden.

Des Weiteren beinhaltet die Vereinbarung eine flexible Auswahl der zu veröffentlichenden Daten.

Die Daten werden wie bisher im AGFW-Bereich der EEX-Webseite veröffentlicht.

**Alp Yildirim, M.Sc.**  
Tel.: +49 69 6304-209  
E-Mail: [a.yildirim@agfw.de](mailto:a.yildirim@agfw.de)



#ftfw2024

[www.ftfw2024.de](http://www.ftfw2024.de)

Weitere Informationen unter:  
[www.agfw.de/veranstaltungen](http://www.agfw.de/veranstaltungen)

**Fragen zu Veranstaltungen?**  
Dipl.-Betriebsw. Tanja Limoni  
Tel.: +49 69 6304-417  
[t.limoni@agfw.de](mailto:t.limoni@agfw.de)



## Wegfall der vollständigen Steuerentlastung für KWK-Anlagen nach § 53a EnergieStG

Zum Wechsel der Jahre 2023 und 2024 ist für Betreiber von KWK-Anlagen die Möglichkeit gestrichen worden, die vollständige Entlastung von der Energiesteuer in Anspruch zu nehmen. Bislang wurde auf Antrag die Steuerentlastung gewährt, wenn die energiesteuerpflichtigen Brennstoffe in hocheffizienten KWK-Anlagen, die einen Monats- oder Jahresnutzungsgrad von mindestens 70 % erreichen, eingesetzt werden (§ 53a Abs. 6 EnergieStG). Das betraf insbesondere den Brennstoff Erdgas.

Der Wegfall der Steuerentlastung beruht auf beihilferechtlichen Gründen. So ist die Gewährung dieser Steuerentlastung von einer sog. Freistellungsanzeige der Europäischen Kommission nach der AGVO abhängig (§ 53a Abs. 11 S. 2 EnergieStG).

Am 30. November 2023 hat das Bundesministerium der Finanzen im Bundesgesetzblatt bekannt gegeben, dass die Freistellungsanzeige für die Gewährung der Steuerentlastung nach § 53a Abs. 6 EnergieStG zum 31. Dezember 2023 auslaufen werde (BGBl. 2023 I Nr. 361). Mit dieser Bekanntmachung ist die Möglichkeit der vollständigen Steuerentlastung weggefallen, ohne dass es weiterer Gesetzesänderungen bedürfte.

Betreibern von KWK-Anlagen bleibt es unbenommen, die teilweise Steuerentlastung nach Maßgabe des § 53a Abs. 1 bis 4 EnergieStG zu beantragen.

**Dr. Norman Fricke**  
 Tel.: +49 69 6304-207  
 E-Mail: n.fricke@agfw.de



## Regelwerk-Fortschreibung Februar 2024

Durch die Fachgremien des AGFW werden ausgehend von Vorgaben des Gesetzgebers und auf der Grundlage aktueller Normen oder eines von der Branche geäußerten Bedarfs entsprechende Themen erarbeitet oder an neue Rahmenbedingungen angepasst. Weitere Informationen zu den einzelnen Regelwerksbausteinen entnehmen Sie bitte der anhängenden Ausgabe des AGFW-Aktuell. Direkte Bestellungen können Sie auch online unter [www.agfw-shop.de](http://www.agfw-shop.de) vornehmen.

Nummer	Art*	Titel	Ausgabe	Preisgruppe	Bemerkungen
Folgende Neuausgaben sind erschienen:					
<b>FW 410</b>	A	Stahlmantelrohrsystem (SMR) für Fernwärmeleitungen	2024-01 Entwurf	2	Ersatz für Fassung 2011-12
<b>FW 442-2</b>	A	Druckhaltung und Fahrweisen von Fernwärmesystemen mit Wasser Teil 2 Rahmenbedingungen für einfache Fernwärmesysteme	2024-01	1	

\* A = Arbeitsblatt; M = Merkblatt; F = Fachbericht; H = Hinweis; Bbl = Beiblatt, I = Information; TRaO = Technische Regel anderer Organisationen; V = Vorarbeitsblatt

Preisgruppen (Preise in €*):				
	AGFW Mitglieder		Nicht-Mitglieder	
	Druckfassung	pdf-Format	Druckfassung	pdf-Format
Preisgruppe 1	20,00 €		40,00 €	
Preisgruppe 2	33,00 €		66,00 €	
Preisgruppe 3	65,00 €		130,00 €	
Preisgruppe 4	169,00 €		338,00 €	
Preisgruppe 5	299,00 €		598,00 €	

\*Alle Preise sind Nettopreise, zzgl. gesetzlicher MwSt. und Versandkosten (Porto und Verpackung)

Der AGFW standardisiert Branchenmindestanforderungen über die gesamte Prozesskette der Wärme- und Kälteversorgung im Konsens aller Beteiligten. Sie fließen als „Stand der Technik“ in das AGFW-Regelwerk ein. Dies wird anwenderorientiert fortgeschrieben, d. h. aktualisiert bzw. erweitert. Das AGFW-Regelwerk dient dem Erhalt der technischen Selbstverwaltung der Branche und der operativen Unterstützung der Unternehmen. Weitere Informationen rund um das Regelwerk finden Sie unter [www.agfw-regelwerk.de](http://www.agfw-regelwerk.de).