



Einladung zum Lehrgang Gasinstallation (TRGI 100 h)
Qualifikationslehrgang für technisch verantwortliche Betriebsleiter
18. März 2019 bis 30. März 2019

Für die Eintragung eines Vertragsinstallationsunternehmens (VIU) in das Installateurverzeichnis des Gasnetzbetreibers ist es erforderlich, eine entsprechende Qualifikation nachzuweisen. Für Unternehmer, die nach der "Altgesellenregelung" in die Handwerksrolle eingetragen sind und Unternehmer die ihren Meistertitel nach der Meisterprüfungsordnung vor 2003 absolviert haben, ist es mitunter notwendig an diesem Lehrgang teilzunehmen.

Teilnehmer dieses Lehrganges, die die "Anerkennung als verantwortlicher Fachmann" eines VIU gemäß NDAV erlangen wollen, müssen diesen Kurs erfolgreich absolvieren.

Lehrgangsinhalte:

- Grundlagen und Kenndaten von Gasen, Werkstoffen und Verbindungstechnik
- Leitungsanlagen, Verlegeregeln von Gasanlagen, Arbeiten an Gasanlagen, Betriebsdrücke
- Bemessung von Leitungsanlagen, Übungen zur Rohrweitenberechnung, Test zu Leitungsanlagen, Gasgerätearten
- Allgemeine Aufstellbedingungen für Gasgeräte
- Verbrennungsluftversorgung
- Abgasabführung
- Inbetriebnahme von Gasgeräten
- Betrieb und Instandhaltung
- Praktikum und Prüfung

Zielgruppe: Führungs- und Fachkräfte sowie technisch verantwortliche Betriebsleiter der Gas- und Wasserinstallation (gemäß der Handwerksordnung)

Termin: Beginn: **18. März 2019, 08:00 Uhr**
(Schulungstage entsprechend Lehrplan)
Ende: **30. März 2019**

Ort: **Berufs- und Bildungszentrum der Handwerkskammer Erfurt**
Alacher Chaussee 10
99092 Erfurt-Bindersleben

Teilnahmegebühr: **Mitglieder im Fachverband Sanitär Heizung Klima:**
pro Person 1581,00 € zzgl. 300,39 € 19 % MwSt. = 1881,39 €
Nichtmitglieder im Fachverband Sanitär Heizung Klima:
pro Person 1890,00 € zzgl. 359,10 € 19 % MwSt. = 2249,10 €

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Herrn Schneider, Fachverband Sanitär Heizung Klima Thüringen,
Tel. 0361 6759-167
Frau Tattenberg, Handwerkskammer Erfurt, Tel. 0361 6707271

Bitte beachten!

Für diesen Lehrgang ist es notwendig, eine TRGI 2018 "Technische Regeln für die Gasinstallation" mitzubringen. **Dieses Regelwerk ist 2018 neu erschienen und kann über den Fachverband Sanitär Heizung Klima Thüringen bezogen werden.**

Rückfax: 0361 6759-177

E-Mail an: shk-seminar@vwt.de

Verbindliche Anmeldung für den Lehrgang Gasinstallation (TRGI 100 h) vom 18. März 2019 bis 30. März 2019

Name, Vorname: _____

- Wir sind Mitglied im Fachverband Sanitär Heizung Klima Thüringen (oder Fachverband Sanitär Heizung Klima in einem anderem Bundesland).
- Wir sind **kein** Mitglied im Fachverband Sanitär Heizung Klima

Stempel:

_____ Datum/ Unterschrift

Anfahrtsskizze:

BBZ Berufsbildungszentrum der
Handwerkskammer Erfurt
Alacher Chaussee 10
99092 Erfurt



100-Stunden TRGI Lehrgang des FV Thüringen in Erfurt zur Eintragung ins Installateurverzeichnis als Vertragsinstallationsunternehmen beim Netzbetreiber Gas.

Nr.	Datum	Thema	Dozent	Std.
1	18.03.2019	Überblick Gaswirtschaft, Kenndaten von Gas, Gasfamilien, Druckbereiche, Energiewirtschaftsgesetz, Niederdruckanschlussverordnung	Loth	8,5
2	19.03.2019	Richtlinie zur Eintragung ins Installateurverzeichnis, DVGW Regelwerk, TRGI, Geltungsbereich der TRGI, Begriffe und Allgemeines	Loth	8,5
3	20.03.2019	Leitungsanlage, freiverlegte und erdverlegte Leitungsanlagen, Innenleitungen, Werkstoffe und Verbindungstechnik, Hauseinführung	Loth	8,0
4	21.03.2019	Prüfen und Inbetriebnahme von Leitungsanlagen, Verwahrung von Leitungsanlagen, Arbeiten an Gasführenden Leitungen	Loth	8,0
5	22.03.2019	Bemessung der Leitungsanlagen nach dem Diagramm und Tabellenverfahren, Auslegung von Strömungswächtern	Clos	8,5
6	23.03.2019	Übungsaufgaben zur Rohrweitenberechnung nach Diagramm- und Tabellenverfahren, Zusatzströmungswächter und Prüfung auf Funktion	Clos	8,5
7	25.03.2019	Fachpraxis	Sommer	8,0
8	26.03.2019	Fachpraxis	Sommer	8,0
9	27.03.2019	Fachpraxis Praktischer Prüfung	Sommer	8,5
10	28.03.2019	Gasgeräteaufstellung von Gasgeräten Art A, B und C, Aufstellung und Gasanschluss, Besondere Aufstellbedingungen der Gasgeräte Art A und B	Clos	8,5
11	29.03.2019	Aufstellbedingungen der Gasgeräte Art C, Abgasführung und Inbetriebnahme von Gasgeräten	Clos	8,5
12	30.03.2019	Betrieb und Instandhaltung von Gasgeräten, Theoretische Prüfung	Clos	8,5