

EINLADUNG



Sehr geehrter Partner,

Funktionsstörungen im Warmwasserheizungssystem (unter 100 °C Vorlauftemperatur) sind ein ärgerliches, aber vermeidbares Problem! Wenn die Heizung streikt, sind in der Regel unerwünschte Ablagerungen und Fremdstoffe im wasserführenden System im Spiel. Die Ursachen hierfür sind vielfältig.

Die VDI 2035 (Vermeidung von Schäden in Warmwasserheizungsanlagen) bildet für Planer und ausführende Firmen den technischen und damit auch rechtlich relevanten Rahmen zur Vermeidung von Schäden in Warmwasserheizungssystemen. **Nutzen Sie die Gelegenheit, sich und Ihre Mitarbeiter kostenlos in unserem Halbtags Praxis Workshop zu schulen!** Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt.

Veranstaltung: **VDI 2035 - Heizungsfüllwasserbeschaffenheit**

Datum: **Mittwoch, 10. Mai 2017 von 12.30 bis ca. 16.30 Uhr**

Agenda: 12:30 Uhr – Begrüßung und gemeinsamer Mittagsimbiss
13:00 Uhr – Heizungswasser / VDI 2035 Schulung Teil I
14:45 Uhr – Kaffeepause
15:00 Uhr – Heizungswasser / VDI 2035 Schulung Teil II
16:30 Uhr – Ende der Veranstaltung

Zielgruppe: Fachhandwerk – Inhaber | Meister | Monteure

Referenten: Paulo Gomes, Norman Schwarzenbrunner Judo Wasseraufbereitung GmbH

Veranstaltungsort: **ERHART KG | Schulungsraum ELEMENTS Ausstellung HEIZUNG & ENERGIE**
Hanauer Landstraße 208-216 (1. Reihe), 60314 Frankfurt (vormals TEZ)

Bitte nutzen Sie am Tag der Veranstaltung unsere Tiefgaragen Parkplätze unter der ELEMENTS Bad Ausstellung.

Vielen Dank.

Jetzt mittels umseitigen Vermerk anmelden!* Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Platzvergabe erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen!

Wir freuen uns auf Sie!



Faxantwort an 069 / 43 08 87 - 60 · Frau Rustler, ERHART KG
oder per Mail an: eva.rustler@gc-gruppe.de

ANMELDUNG

VDI 2035 – Heizungsfüllwasserbeschaffenheit Workshop am 10.05.2017

Wir nehmen verbindlich mit Person/en an o. g. Veranstaltung teil.

Teilnehmer (Vor- u. Nachname):

.....
.....

.....
Name / Firma in Blockschrift / Unterschrift

* Kurzfristige Absage der Veranstaltung vorbehalten, sofern nicht ausreichend Anmeldungen vorliegen.