

Seminar „Chemie im Wasser-Dampf-Kreislauf“ 12. bis 14. Januar 2010

Ihre Zeichen:
Ihre Nachricht vom:
Unsere Zeichen: Heß/US.
Bearbeiter: Heß/Schäpermeier
Telefon: +49 (02 01) 81 28-261
Telefax: +49 (02 01) 81 28-286
Email: ute.schaepermeier@vgb.org
Internet: <http://www.vgb.org>
Datum: 1. Oktober 2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

Ziel dieser Veranstaltungen ist es, die Teilnehmer in die Lage zu versetzen, die Vorgänge in ihren Anlagen besser zu verstehen, sie zielgerichtet prüfen und gegebenenfalls optimieren zu können. Angesprochen werden alle Mitarbeiter aus dem Bereich der Chemie, Maschinenbau und Verfahrenstechnik, die in der Aufbereitung von Kesselspeisewasser und in der Betreuung, der Planung und Prüfung von Wasser-Dampf-Kreisläufen ein gemeinsames Arbeitsgebiet aufweisen.

Den Teilnehmern wird darüber hinaus die Möglichkeit geboten, spezifische Probleme in ihren Anlagen zu diskutieren.

Beginn:

- 12. Jan. 2010 - 10.00 Uhr bis ca. 17.00 Uhr**
- 13. Jan. 2010 - 09.00 Uhr bis ca. 17.00 Uhr**
- 14. Jan. 2010 - 09.00 Uhr bis ca. 13.00 Uhr**

Veranstaltungsort: VGB-Geschäftsstelle
45136 Essen - Klinkestraße 27-31
Haus A – 2. Etg. Aula

Anmeldungen, die wir auf beiliegendem Formular erbitten, werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt; die **Teilnehmerzahl ist auf 40** begrenzt.

Die Teilnahmegebühr beträgt € 960,00 und beinhaltet die Seminarunterlagen, Mittagessen bzw. Imbiss und Getränke. Die Unterlagen werden vor Ort ausgegeben.

Eine Bescheinigung über die Teilnahme am Seminar wird ausgestellt.

Die Überweisung bitten wir auf eines der unten genannten Konten erst dann vorzunehmen, wenn Sie im Besitz unserer Rechnung sind. Bei Absage ab einer Woche vor Seminarbeginn oder Nichterscheinen ist eine Rückerstattung der Gebühr nicht möglich.

Themenschwerpunkte des Seminars „Chemie im Wasser-Dampf-Kreislauf“

Das Rahmenprogramm dieses Seminars beinhaltet folgende Themen, die nach den Wünschen der Teilnehmer entsprechend intensiviert werden können:

- Grundlagen (Dampferzeugertypen, Wasser-Dampf-Kreislauf, Normen und Richtlinien, Oxidationsverhalten gängiger Werkstoffe, etc.)
- Entgasung
- Konditionierung von Wasser-Dampf-Kreisläufen
- Die VGB-Richtlinie 450L
- Probenahme aus dem Wasser-Dampf-Kreislauf
- Analytische Überwachung und Messtechnik
- Wechselwirkungen Werkstoff / Wasserchemie
- Einfluss von Wasserinhaltsstoffen auf den Betrieb
- Kondensatreinigung
- Chemische Reinigung / Beizung
- Erfahrungsaustausch

Bei der Zimmervermittlung ist Ihnen die

Touristikzentrale Essen - Zimmervermittlung-
Am Hauptbahnhof 2
45127 Essen
Tel.: 0201-88 72 046
Fax: 0201-88 72 044
E-Mail: touristikzentrale@essen.de

behilflich. Die VGB kann keine Zimmer vermitteln.

Mit freundlichen Grüßen
VGB PowerTech e.V.
(Andres Heß)