



2-Tages-Fachseminar Optimierung und Erhöhung der Anlagen-Verfügbarkeit

in Zusammenarbeit mit der Firma Gestra, Bremen

Dienstag, 5.03.2019 - Mittwoch 6.03.2019 (mit Anreise am Vorabend)

Veranstaltungsort

Gestra AG, Münchener Strasse 77, D-28215 Bremen

Zielgruppe

Das 2-Tagesseminar richtet sich an Mitarbeiter in Planungs- und Ingenieurbüros, an Betriebsingenieure, an Techniker/Meister und Mitarbeiter, die im Bereich Service, Inbetriebnahme und Instandhaltung tätig sind.

Themenschwerpunkte

- Theorie der Dampf- und Kondensatwirtschaft
- Weltneuheit – Gläserner Dampfkreislauf
- Aufbau und Gestaltung eines Dampf-Kondensatkreislaufes
- Aufbau, Wirkungsweise und Überwachung von Kondensatableitern
- Wärmetechnische Apparate und Anlagen

Die praxisgerechte Gestaltung stellt den Erfahrungsaustausch und die aktive Einbindung der Teilnehmer in den Vordergrund.

Vertieft wird das Seminar durch Besuche auf den Demonstrations-Prüfständen: offene Dampfanlage, geschlossene Dampfanlage und gläserner Prüfstand

Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl pro Veranstaltung ist auf 17 Personen begrenzt.

Seminargebühr

CHF 820.– (exkl. 19% MwSt. (CHF 155.80))

Ein weiterer Teil der Kosten wird von Ramseyer und Gestra getragen.

In der Seminargebühr enthalten sind:

Schulung, Flug, Hotelunterkunft (2 Nächte), Transfers, und Verpflegung während den beiden Seminartagen (nicht jedoch die Verpflegungskosten am Anreise- und Abreiseabend).

Programm

Neu mit Direktflug nach Bremen

Vorabend	17.50 h	Abflug Zürich Flughafen (Swiss)
	19.20 h	Ankunft Bremen Airport
1. Tag	08.30 h	Seminarbeginn
		Theoretischer Teil
	17.00 h	Seminarende
	18.00 h	Abendprogramm
2. Tag	08.30 h	Seminarbeginn
		- Demonstrationsprüfstände
		- Wärmetechnische Apparate und Behälter
		- Betriebsbesichtigung
	15.00 h	Geführter Stadtrundgang Bremen
	20.00 h	Abflug Bremen Airport
	21.30 h	Ankunft Zürich Flughafen (Swiss)

(Änderungen der Zeiten vorbehalten)

Hotelunterkunft und Flugreservation

Flüge und Hotelunterkunft werden direkt von Ramseyer gebucht.

Anmeldungen

Die Anmeldung sollte per Email (seminar@ramseyer.ch) oder über unsere Homepage mit dem beiliegenden Anmeldeformular bis spätestens am **1.02.2019** erfolgen.

- Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.
- Die Anmeldung kann bis am Anmeldeschluss kostenlos storniert werden. Die Stornierung muss per Mail unter seminar@ramseyer.ch erfolgen. Für eine Stornierung nach diesem Datum oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers wird der Gesamtbetrag in Rechnung gestellt.
- In begründeten Fällen behält Ramseyer sich vor, ein Seminar abzusagen.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung per E-Mail.

Auskünfte Seminar:

Frau Michèle Grimm
Tel. 031 / 744 00 00 / direkt 22
Fax 031 / 741 25 55
Industriestrasse 32 - CH-3175 Flamatt
seminar@ramseyer.ch
www.ramseyer.ch

RAMSEYER

ANMELDUNGSFORMULAR**2-Tages-Fachseminar bei Gestra in Bremen****Optimierung und Erhöhung der Anlagen-Verfügbarkeit****Kontakt Seminar:**

Frau Michèle Grimm
+ 41 (0)31 744 00 00
(direkt) + 41 (0)31 744 00 22
(Fax) + 41 (0)31 741 25 55
seminar@ramseyer.ch

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Seminar an:

☐ **5. – 6.03.2019** (mit Anreise am Vorabend 4.03.2019)

☐ Ich habe die Stornierungskonditionen zur Kenntnis genommen.

Die Anmeldung kann bis am 1.02.2019 kostenlos storniert werden.

Die Stornierung muss per Mail unter seminar@ramseyer.ch erfolgen. Bei einer Stornierung nach diesem Datum oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers wird der Gesamtbetrag in Rechnung gestellt.

Firma:

Vorname / Name:

Gleicher Wortlaut wie in Pass oder Identitätskarte (ein Vorname genügt)

Strasse:

Ort:

Funktion:

E-Mail:

Telefon:

Handy-Nr.:

Bitte aus organisatorischen Gründen Handy-Nummer zwingend angeben. (Erreichbarkeit)

Themenwunsch:

Anmerkung für Grossfirmen:

Bei vielen Grossfirmen muss auf jeder Rechnung eine **Bestell-Nummer oder Kostenstelle** aufgeführt werden (teilweise Ausnahmen bei Reisen und Schulungen). Bitte klären Sie vorab mit Ihrer Einkaufsabteilung ab, ob für die **Verrechnung von Seminargebühren** ebenfalls eine Nummer benötigt wird. Falls ja, bitte diese auslösen und uns zukommen lassen. Danke!

U/Bestell-Nr. / Kostenstelle

Datum/Unterschrift: