

Behördenseminar

Kernauslegung und Kernberechnung

➔ Vertiefung – 27. und 28. März 2019 | GRS Köln

Hinweise für Teilnehmer

Anmeldung. Bitte melden Sie sich zu diesem Behördenseminar bis zum 15. März 2019 an. Eine Anmeldung ist ausschließlich über das Anmeldeformular im Veranstaltungskalender auf unserer Website <http://www.grs.de/all-events-german> möglich.

Teilnahmegebühr. Es wird eine Teilnahmegebühr von € 175,00 erhoben (gem. § 4 Nr. 22a UstG umsatzsteuerfrei). Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung, die gleichzeitig als Anmeldebestätigung gilt. Die Gebühr schließt die Seminarunterlagen, Tagungsgetränke, ein Abendessen am 27. März sowie ein Mittagessen am 28. März ein. Bei einer Stornierung bis 7 Tage vor Veranstaltung erstatten wir die Teilnahmegebühr zu 100%. Danach erheben wir eine Stornogebühr von 50% der Teilnahmegebühr. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag fallen 100% der Teilnahmegebühr an.

Veranstaltungsort. Das Behördenseminar findet statt bei der Gesellschaft für Anlagen- und Reaktorsicherheit (GRS) gGmbH Schwertnergasse 1 | 50667 Köln | Raum 611
Informationen zu den Anfahrtswegen sind unter www.grs.de verfügbar.

Hotelempfehlung. Die folgenden Hotels liegen in fußläufiger Nähe zur GRS. Wie empfehlen Ihnen eine Buchung über die allgemein bekannten Buchungsportale. Ein Kontingent ist nicht reserviert.

EDEN Hotel Früh am Dom
Sporergasse 1 | 50667 Köln
Tel.: 0221 272920 | Fax: 0221 2580495
info@hotel-eden.de | www.hotel-eden.de

Centro Hotel Kommerz (vormals Günnewig Kommerz Hotel)
Johannisstraße 30 – 34 | 50668 Köln
Tel.: 0221 1610–0 | Fax: 0221 1610–122
www.centro-hotels.de

Hotel Opera Köln (vormals Hotel Sonata)
Perlenpfuhl 6 – 10 | 50667 Köln
Tel.: 0221 1610–0 | Fax: 0221 1610–122
info@operahotel.de | www.operahotel.de

Ansprechpartner

Bei fachlichen Fragen:

Dr. Marianne Jelinski | E-Mail: marianne.jelinski@grs.de
Telefon: 0221/2068–616

Bei organisatorischen Fragen:

Claudia Hommers | E-Mail: claudia.hommers@grs.de
Telefon: 0221/2068–883, Fax: 0221/2068–10883