Anmeldung per E-Mail oder Fax an +49 (30) 3011 3065

Veranstalter

emrald

Emrald Risk Consulting GmbH Baumschulenstr. 26 12437 Berlin

www.emrald.com

Tel.: +49 (30) 3011 3012 Fax: +49 (30) 3011 3065

Ansprechpartner



Ansprechpartnerin für alle organisatorischen Fragen ist Frau Suza Cramer:

suza.cramer@emrald.com

Unsere Trainer stehen Ihnen ebenfalls gerne zur Verfügung, um inhaltliche

Gesichtspunkte zu besprechen. Wegen der begrenzten Teilnehmerzahl von maximal 10 Personen (bzw. 6 Personen bei Online-Schulungen) können auch individuelle Wünsche in die Thematik Eingang finden.

Wenden Sie sich bitte für Anregungen oder Themenvorschläge an Herrn Ralf Zöller:

ralf.zoeller@emrald.com

Teilnahmegebühr

Unsere Teilnahmegebühr beträgt \in 2.150 zzgl. MwSt.

Bei frühzeitiger Buchung erhalten Sie bis zu 10% Frühbucher-Rabatt, Zahlungsziel 10 Tage. Für Details besuchen Sie bitte unsere Website.

Zusätzliche Leistungen

Bei Präsenzveranstaltungen sind ein Begrüßungsfrühstück und gemeinsames Abendessen (1. Tag) zusätzlich zur Pausenverpflegung nebst Mittagessen im Preis enthalten. Ein Notebook stellen wir Ihnen zur Verfügung.

Anmeldung / Stornierung / Absage

Anmeldungen werden nach Reihenfolge der Eingänge berücksichtigt. Bei Stornierung Ihrer Anmeldung später als 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir die gesamte Teilnahmegebühr. Ein Ersatzteilnehmer kann zu jedem Zeitpunkt gestellt werden.

Wir behalten uns vor, Veranstaltungen aufgrund von Teilnehmermangel oder Krankheit des Referenten abzusagen. Sie können dann kostenfrei umbuchen oder erhalten die Teilnahmegebühr zurückerstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

PFC-Konstruktion (Gas und Strom)
☐ 26. und 28. März sowie 03. April 2025 (Online)
Gasportfolio – Optimierung und Flexibilitäten
☐ 05., 07. und 14. Mai 2025 (Online)
Kraftwerksvermarktung, Realoptionen, Hedging
19., 21. und 28. Mai 2025 (Online)

Weitere Themen auf Anfrage, ggf. auch Inhouse, z.B.:

- → Profit-at-Risk (Fokus Strom), PPAs, Pricing & Aufschläge
- → Profit-at-Risk (Fokus Gas), Sigmoid, Pricing & Aufschläge
- → Option Pricing in der Energiewirtschaft
- → Risikomanagement in der Energiewirtschaft
- → Value-at-Risk in der Energiewirtschaft
- → Machine Learning und Prognosen im Energiebereich
- → Statistische Modellierung
- → Energiewirtschaftliche Lösungen mit Excel VBA
- → PFC-Konstruktion Advanced Topics

Teilnehmer
Name, Vorname:
Position / Funktion:
Abteilung:
Firma:
Straße/Postfach:
Postleitzahl, Ort:
E-Mail:
Telefon:
Rechnung bitte an
Firma (falls abw.):
Anschrift (falls abw.):
Genehmigender Vorgesetzter
Name, Vorname:
Datum, Unterschrift: