

Rückbau kerntechnischer Anlagen

Seminar:

Stilllegung und Rückbau in Recht und Praxis

Seminarinhalte

Genehmigungen für die Stilllegung und den Rückbau

- | Gestaltung der Übergänge zwischen der Betriebs- und der Stilllegungsgenehmigung
- | Gestaltung der Übergänge zwischen Genehmigungs- und Aufsichtsphase

Rechtliche Gestaltung des Genehmigungsverfahrens

- | Elemente des Umweltbereiches
- | UVP und Erörterungstermin
- | Anfechtung von Genehmigungen
- | Stellungnahmen der EU-Kommission

Reststoffe und Abfälle

- | Vorstellung von Reststoffkonzepten
- | Bewertung der Reststoffkonzepte
- | Neue Regelungen zum Übergang der Entsorgungsverantwortung
- | Entsorgungsfragen rund um Abfälle aus dem Rückbau

Zielgruppe

Die 2-tägige Schulung wendet sich an Fach- und Führungskräfte, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Betreibern, Industrie und Dienstleistern, die sich mit der Thematik aktuell bereits beschäftigen oder sich künftig damit auseinandersetzen werden.

Maximale Teilnehmerzahl: 12 Personen

Referenten

- Dr. Matthias Bauerfeind** | Abteilung Stilllegung, Entsorgung, Reaktorphysik, TÜV SÜD Energietechnik GmbH Baden-Württemberg
- Dr. Christian Raetzke** | Rechtsanwalt, Leipzig

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

In Kooperation mit
 TÜV SÜD Energietechnik GmbH
 Baden-Württemberg



Energietechnik

Mehr Wert.
 Mehr Vertrauen.

Termine

2 Tage

29. bis 30. Januar 2019

24. bis 25. September 2019

Tag 1: 10:30 bis 17:45 Uhr

Tag 2: 09:00 bis 16:45 Uhr

Veranstaltungsort

Geschäftsstelle der INFORUM

Robert-Koch-Platz 4
 10115 Berlin

Teilnahmegebühr

1.598,- € | zzgl. 19 % USt.

Im Preis inbegriffen sind:

- | Seminarunterlagen
- | Teilnahmebescheinigung
- | Pausenverpflegung inkl. Mittagessen

Kontakt

INFORUM

Verlags- und Verwaltungsgesellschaft mbH
 Robert-Koch-Platz 4
 10115 Berlin

Petra Dinter-Tumtzak

Fon +49 30 498555-30

Fax +49 30 498555-18

seminare@kernenergie.de

Bei Fragen zur Anmeldung rufen Sie uns bitte an oder senden uns eine E-Mail.