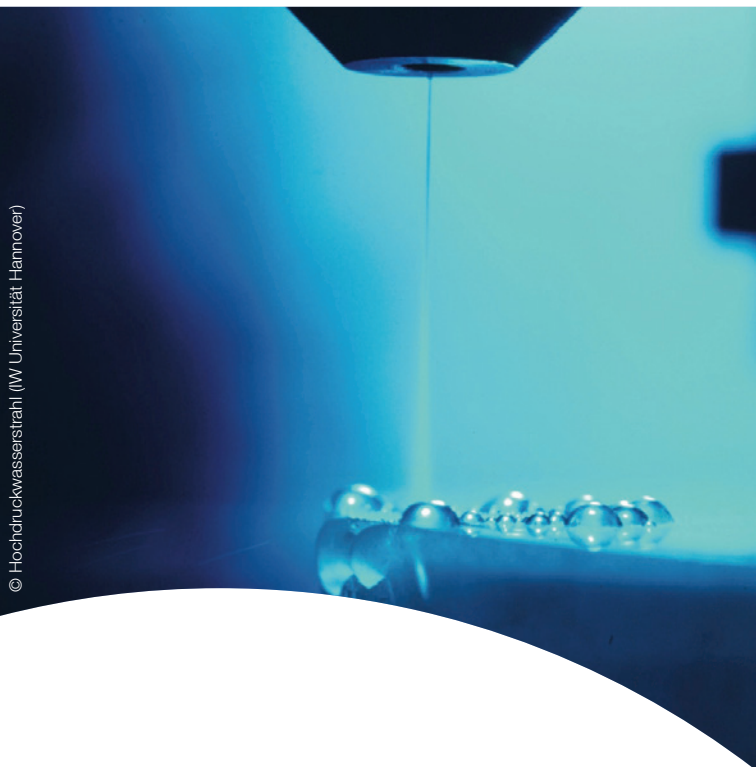

TÜV NORD

7. Symposium Stilllegung und Abbau kerntechnischer Anlagen

Erfahrungen aus der praktischen Durchführung

13. – 14. April 2016, Hannover

© Hochdruckwasserstrahl (IWF Universität Hannover)



TÜV®

TÜV NORD

7. Symposium Stilllegung und Abbau kerntechnischer Anlagen

Erfahrungen aus der praktischen Durchführung

Ihr Nutzen

Die Stilllegung, der Abbau und die Entsorgung gehören zum Lebenszyklus einer kerntechnischen Anlage. Aktuelle Entwicklungen hinsichtlich des Abbaus werden anhand konkreter Beispiele beleuchtet und diskutiert. Dies beinhaltet auch zukünftige Herausforderungen im Zusammenhang mit dem Abbau kerntechnischer Anlagen im europäischen Ausland aus Sicht der zuständigen Behörden. Einschlägige Erfahrungen beim Abbau von Leistungsreaktoren – von vorbereitenden Maßnahmen bis zur Geländefreigabe – werden im Rahmen dieses Symposiums anhand konkreter Beispiele präsentiert.

Teilnehmerkreis

Das Symposium richtet sich an Betreiber kerntechnischer Einrichtungen und Anlagen zum Umgang mit radioaktiven Stoffen, an Serviceunternehmen sowie an Fachleute von Behörden und Sachverständigenorganisationen.

1. Veranstaltungstag, 13.04.2016

Ab 13.30 Uhr Registration und Imbiss

15.00 Uhr Begrüßung

Dr. Dirk Stenkamp,
Mitglied des Vorstandes der TÜV NORD AG

15.15 Uhr Rahmenbedingungen und besondere Herausforderungen bei der Stilllegung von Kernanlagen in der Schweiz

Dr. Torsten Krietsch,
Eidgenössisches Nuklearsicherheitsinspektorat

15.45 Uhr Aktuelle Erfahrungen aus dem Rückbauprojekt der Materialforschungsreaktoren in Studsvik und kommende Herausforderungen durch die vorzeitige Stilllegung von Kernkraftreaktoren

Martin Amft, Swedish Radiation Safety Authority

1. Veranstaltungstag, 13.04.2016 (Fortsetzung)

- 16.15 Uhr** **Kaffeepause**
- 16.45 Uhr** **Aktuelle Stilllegungsvorhaben aus Sicht der ESK**
Michael Sailer, Öko-Institut e.V.
- 17.15 Uhr** **Das nukleare Erbe, was hinterlassen wir unseren Kindern?**
Gerald Hennenhöfer,
Rechtsanwalt in der Kanzlei Graf von Westphalen
- 17.45 Uhr** **Abschlussdiskussion**
- ab 19.00 Uhr** **Diskussion und Erfahrungsaustausch bei Abendessen und Getränken**

2. Veranstaltungstag, 14.04.2016

- 9.00 Uhr** **Radiologische Charakterisierung von Kernkraftwerken**
Dr. Michael Knaack, TÜV NORD
- 9.30 Uhr** **Systemdekontamination im DWR und SWR vorlaufend zum Rückbau – Erfahrungen & Ergebnisse**
Kai Tscheschlok, E.ON Kernkraft
- 10.00 Uhr** **Kaffeepause**
- 10.30 Uhr** **Öffentlichkeitsbeteiligung beim Abbau von Kernkraftwerken**
Werner Fieber, Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz

2. Veranstaltungstag, 14.04.2016 (Fortsetzung)

- 11.00 Uhr** **Logistik beim Abbau kerntechnischer Anlagen**
N.N.
- 11.30 Uhr** **Stilllegung und Abbau der Blöcke 1 – 5 des KGR und Betrieb des ZLN**
Volker Utke, EWN
- 12.00 Uhr** **Kryogene Strahlverfahren zur Entschichtung und Betondekontamination beim Rückbau von Gebäudestrukturen im kerntechnischen Bereich**
Dr. Thomas Hassel,
Institut für Werkstoffkunde Leibniz-Universität
- 12.30 Uhr** **Mittagspause**
- 13.30 Uhr** **Aktuelle Überarbeitung der KTA 3604**
Katja Döscher, EnBW Kernkraft
- 14.00 Uhr** **Gebäude- und Geländefreigabe KWW – eine Bilanz**
Dr. Stefan Wörten, Brenk Systemplanung
- 14.30 Uhr** **Auswirkungen einer in Betonstrukturen eingedrungenen Kontamination am Beispiel der Betonkalotte im Sicherheitsbehälter des Kernkraftwerkes Stade**
Stefan Niebuhr, E.ON Kernkraft
- 15.00 Uhr** **Zusammenfassung und Verabschiedung**
- ca. 15.15 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Anmeldung

(Bitte abtrennen und der TÜV NORD Akademie zusenden)

Ich/wir nehme/n teil an der Fachtagung:

7. Symposium Stilllegung und Abbau kerntechnischer Anlagen Erfahrungen aus der praktischen Durchführung

13. – 14. April 2016, Hannover

Absender/Firma

(Bitte in Blockschrift ausfüllen)

Firmenname/Firmenstempel

Straße

PLZ/Ort

Rechnungsadresse/Firmierung (falls abweichend von der Firmenadresse)

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Telefax

Branche

Anzahl der Mitarbeiter im Unternehmen

Teilnehmer

Vorname/Name

Funktion

Email

Ich erkenne die Teilnahmebedingungen des Veranstalters an.

Die Teilnahmebedingungen schicken wir Ihnen gern zu oder stehen zur
Einsicht unter www.tuevnordakademie.de zur Verfügung.

Ort/Datum

Stempel/Unterschrift

Bitte senden Sie die Anmeldung per Post
oder Fax an: **+49 40 8557-2958**

TÜV NORD Akademie
GmbH & Co. KG
Tagungen und Kongresse
Große Bahnstraße 31
22525 Hamburg

Weitere Informationen

Organisation



**TÜV NORD Akademie
Tagungen & Kongresse**
Clarissa Jakubzig
cjakubzig@tuev-nord.de
Telefon: +49 40 8557-2920

Moderation

Dr. Dr. Jan Backmann, MELUR Schleswig-Holstein
Dr. Gerhard Feige, MU Niedersachsen
Dr. Heinz-Walter Drotleff, TÜV NORD
Detlef Beltz, TÜV NORD

Inhaltliche Fragen

Stefan Kischio
skischio@tuev-nord.de
Telefon: +49 511 998-61707

Holger Tobergte
htobergte@tuev-nord.de
Telefon: +49 40 8557-2489

Preis

Teilnahmegebühr: 750,00 € zzgl. USt **892,50 € inkl. USt**

Für Vertreter von Aufsichts- und Genehmigungsbehörden:
Teilnahmegebühr: 375,00 € zzgl. USt **446,25 € inkl. USt**

Die Gebühr beinhaltet die Teilnehmerunterlagen, die Verpflegung, und die Abendveranstaltung. Am Ende der Veranstaltung erhalten Sie eine Teilnahmebescheinigung.

Wir berücksichtigen die Anmeldungen in der Reihenfolge ihres Eingangs.

Weitere Informationen und die Anmeldung finden Sie unter:
www.tuev-nord.de/tk-srka



Veranstaltungsort

H4 Hotel Hannover Messe

Würzburger Str. 21

30880 Hannover/Laatzten

Telefon 0511 98360

Telefax: 0511 9836-666

www.h-hotels.com

Für die Teilnehmer wurde ein Zimmerkontingent reserviert. Zimmer können Sie unter Angabe des Buchungscode **TÜV NORD** bis zum **17.03.2016** selbstständig abrufen. Wir empfehlen eine frühzeitige Reservierung, da das Kontingent begrenzt ist.

Eine Beschreibung des Tagungshotels mit den Anreisemöglichkeiten finden Sie unter **www.h-hotels.com**

Anreise

Mit der Bahn ab 99,- Euro zu Ihrer Veranstaltung

Reisen Sie mit der Deutschen Bahn zu Seminaren, Tagungen und Kongressen! Schnell, bequem und günstig bringt Sie die Deutsche Bahn AG an Ihren Veranstaltungsort. Steigen Sie ein und profitieren Sie von attraktiven Preisen und Konditionen.

Informationen zur Ticketbuchung erhalten Sie direkt mit der Anmeldebestätigung zu Ihrer TÜV NORD Akademie-Veranstaltung.

Weitere Infos unter: www.tuevnordakademie.de/bahnticket