

## Weitere Informationen

### Organisation

#### TÜV NORD Akademie Tagungen & Kongresse



**Meike Langmann**  
Große Bahnstraße 31  
22525 Hamburg  
Telefon: +49 40 8557-2046  
Telefax: +49 40 8557-2958  
mlangmann@tuev-nord.de

### Moderation

**Dr. Heinz Kröger**, TÜV NORD EnSys Hannover GmbH & Co. KG  
**Dr. Peter Brennecke**, ehemals Bundesamt für Strahlenschutz (BfS)  
**Joachim Bluth**, Niedersächsisches Ministerium für Umwelt,  
Energie und Klimaschutz

### Inhaltliche Fragen

**Dr. Heinz Kröger**  
hkroeger@tuev-nord.de  
Telefon: 0511 9986-1876

**Dr. Fabienne Anton**  
fanton@tuev-nord.de  
Telefon: 0511 9986-1407

### 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.

Nähere Informationen finden Sie auch unter:  
**[www.tuev-nord.de/endlagerung-symposium](http://www.tuev-nord.de/endlagerung-symposium)**

### Veranstaltungsort

**Wienecke XI Hotel Hannover GmbH**  
Hildesheimer Straße 380  
D-30519 Hannover  
Telefon: +49 511 12611-0  
Telefax: +49 511 12611-511  
[www.wienecke.de](http://www.wienecke.de)

Für die Teilnehmer wurde ein Zimmerkontingent reserviert. Zimmer  
können Sie unter Angabe des Buchungscodes **TÜV NORD** bis  
zum **01.09.2014** selbstständig abrufen. Wir empfehlen eine früh-  
zeitige Reservierung, da das Kontingent begrenzt ist.

Eine Beschreibung des Seminarortes mit den Anreisemöglich-  
keiten finden Sie unter **[www.wienecke.de](http://www.wienecke.de)**

### 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 profitie-  
ren Sie von attraktiven Preisen und Konditionen.

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

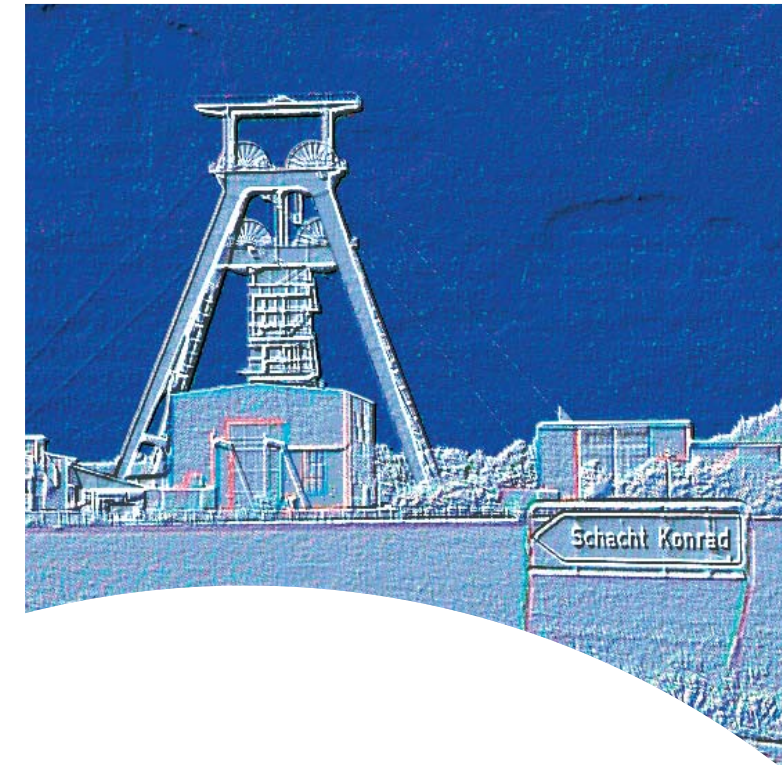
**Weitere Infos unter: [www.tuevnordakademie.de/bahnticket](http://www.tuevnordakademie.de/bahnticket)**

## TÜV NORD Akademie

### Symposium Endlagerung radioaktiver Abfälle

Fortschritte bei der Vorbereitung auf die Endlagerung in  
Deutschland und Internationale Entwicklungen

**08. – 09. Oktober 2014 in Hannover**



TÜV®

## Symposium Endlagerung radioaktiver Abfälle

### Fortschritte bei der Vorbereitung auf die Endlagerung in Deutschland und Internationale Entwicklungen

Die Vorbereitungen zur Endlagerung von radioaktiven Abfällen mit vernachlässigbarer Wärmeentwicklung schreiten voran. Im Mittelpunkt des Symposiums stehen die Entwicklungen beim Ausbau der Schachanlage Konrad, Neuerungen bei der Behandlung radioaktiver Abfälle sowie Fortschritte im Hinblick auf die Bereitstellung von Abfallgebinden.

Darüber hinaus sind Vorträge eingeplant, die einen Einblick in die internationalen Entwicklungen bei der Konditionierung und Endlagerung von Betriebsabfällen kerntechnischer Anlagen geben.

#### Teilnehmerkreis

Das Symposium richtet sich an Betreiber kerntechnischer Einrichtungen und Anlagen zur Lagerung und Verarbeitung von radioaktiven Abfällen, an Serviceunternehmen sowie an Fachleute von Behörden und Sachverständigenorganisationen.

#### Programm 08. Oktober 2014

##### ab 14.00 Uhr Registration

- 15.00 Uhr Begrüßung**  
Dr. D. Stenkamp,  
Mitglied des Vorstands der TÜV NORD AG
- 15.15 Uhr Einführung in das Tagesprogramm**  
Dr. H. Kröger  
TÜV NORD EnSys Hannover GmbH & Co. KG
- 15.30 Uhr Entsorgungssituation in Deutschland**  
P. Hart  
Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz,  
Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)
- 16.00 Uhr Schwach- und mittelradioaktive Abfälle in Baden-Württemberg**  
N.N.  
Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

- 16.30 Uhr Kaffeepause**
- 17.00 Uhr Die Bedeutung von Konrad und Stand im Hinblick auf die Bereitstellung radioaktiver Abfälle**  
M. Sailer  
Öko-Institut e.V.
- 17.30 Uhr Stand der Errichtung des Endlagers Konrad**  
N.N.  
Bundesamt für Strahlenschutz (BfS)
- ab 18.30 Uhr Diskussion und Erfahrungsaustausch bei Abendessen und Getränken**

#### Programm 09. Oktober 2014

- 9.00 Uhr The IAEA Activities for Management and Disposal of Radioactive Waste**  
Dr. G. Pröhl  
International Atomic Energy Agency (IAEA)
- 9.30 Uhr Waste Management and Decommissioning Challenges in the UK**  
P. Lutwyche  
Nuclear Decommissioning Authority (NDA)
- 10.00 Uhr Over 40 Years of Experience in Disposing of Radioactive Waste in Surface Repositories – The French Case**  
Dr. G. Ouzounian  
Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (ANDRA)
- 10.30 Uhr Kaffeepause**

- 11.00 Uhr Die Abfallgebindedokumentation – Funktion der Sicherstellung von Informationen über radioaktive Abfälle bis zu deren Endlagerung**  
S. Uekötter  
GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH
- 11.30 Uhr Umsetzung der gehobenen Wasserrechtlichen Erlaubnis für das Endlager Konrad**  
K. Kugel  
Bundesamt für Strahlenschutz (BfS)
- 12.00 Uhr Mittagspause**
- 13.30 Uhr Nachweis der Endlagerfähigkeit von radioaktiven Abfallgebinden, die nach den vorläufigen Konrad-Endlagerbedingungen (Dez. 1995) hergestellt wurden**  
R. Baumann  
Siemens AG
- 14.00 Uhr Erfahrungen mit der kampagnenspezifischen Verfahrensqualifikation für das Endlager Konrad am Beispiel des Abbaus des Reaktors im Kernkraftwerk Obrigheim**  
R. Borchardt  
Energiewerke Nord GmbH (EWN)
- 14.30 Uhr Kampagnenspezifische Verfahrensqualifikation für das Verpressen von Abfällen mit der Fakir-Anlage der EWN**  
Dr. C. Rittmeyer  
Energiewerke Nord GmbH (EWN)
- 15.00 Uhr Podiumsdiskussion „Anwendung der stofflichen Produktkontrolle in der täglichen Praxis“**
- 15.30 Uhr Schlussworte und Ende der Veranstaltung**  
Dr. H. Kröger  
TÜV NORD EnSys Hannover GmbH & Co. KG

Änderungen im Programmablauf sind noch möglich.

## Anmeldung

(Bitte abtrennen und der TÜV NORD Akademie zusenden)

Ich/wir nehme/n teil an der Fachtagung:

### Symposium Endlagerung radioaktiver Abfälle Fortschritte bei der Vorbereitung auf die Endlagerung in Deutschland und Internationale Entwicklungen

**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

E-Mail

Ich erkenne die Teilnahmebedingungen des Veranstalters an.

Die Teilnahmebedingungen schicken wir Ihnen gern zu oder stehen zur Einsicht unter [www.tuevnordakademie.de](http://www.tuevnordakademie.de) zur Verfügung.

Ort/Datum

Stempel/Unterschrift