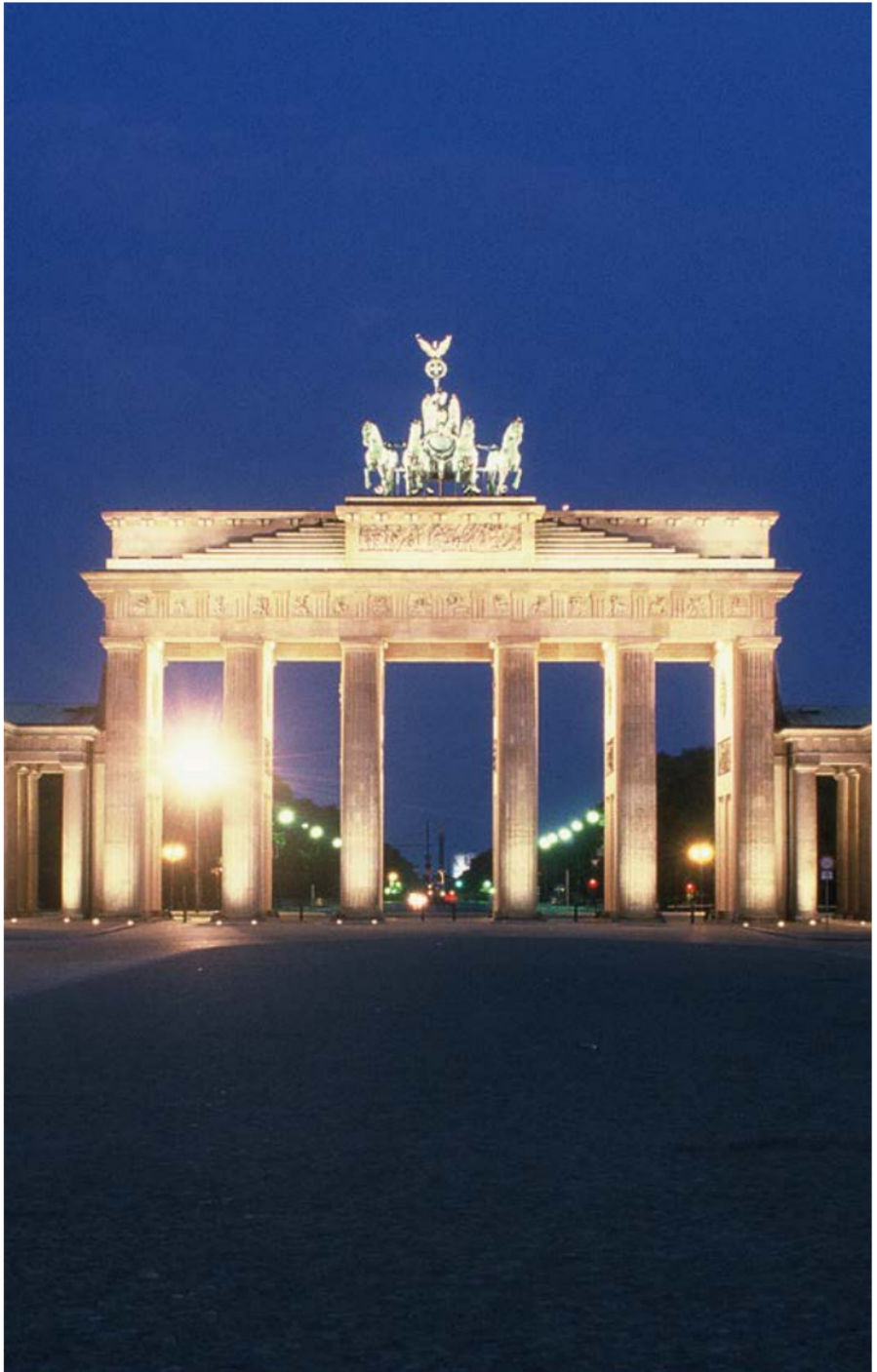


VDTÜV FORUM KERNTÉCHNIK

SICHERHEIT IM FOKUS

16. – 17. APRIL 2018, BERLIN



Verband der TÜV e.V.

SICHERHEIT IM FOKUS

Zum achten Mal richtet der VdTÜV mit Unterstützung des TÜV NORD, des TÜV SÜD und des TÜV Rheinland das Forum Kerntechnik im Jahr 2018 aus.

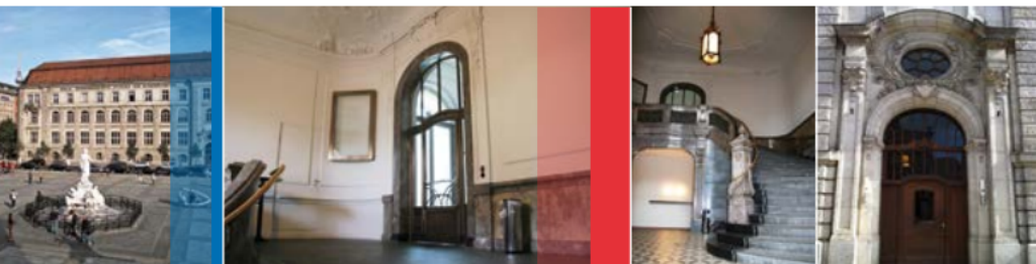
Das Forum bietet Herstellern und Betreibern kerntechnischer Anlagen, ingenieurtechnischen Beratern und Gutachtern sowie den atomrechtlichen Genehmigungs- und Aufsichtsbehörden Gelegenheit zur Information und Diskussion über aktuelle Fragestellungen.

Beim VdTÜV Forum Kerntechnik 2018 steht die Sicherheit im Wandel in Deutschland und Europa im Vordergrund.

Die Vortragenden repräsentieren alle in der Energieversorgung mit Schwerpunkt Kerntechnik tätigen Institutionen.

DAS FORUM RICHTET SICH AN

- > Genehmigungs- und Aufsichtsbehörden
- > Betreiber von Kernkraftwerken und Forschungsreaktoren
- > Gutachter- und Sachverständigenorganisationen
- > Hersteller und Zulieferer



Veranstaltungsort

Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Veranstaltungszentrum
Eingang über Markgrafenstr. 38 | 10117 Berlin

Mit Ihrer Anmeldebestätigung erhalten Sie Anfahrts- und Hotelinformationen.

PROGRAMM AM 16. APRIL 2018

11:30 Anmeldung und Imbiss

12:30 Begrüßung
Dr. Joachim Bühler,
Geschäftsführer Verband der TÜV e.V. (VdTÜV)

12:45 Keynote
Entwicklung des europäischen Sicherheitskonzeptes
Dr. Hans Wanner, Direktor Eidgenössisches
Nuklearsicherheitsinspektorat ENSI, WENRA Chairman

SICHERHEIT IM WANDEL

Moderation: Dr. Thomas Riekert,
TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG

13:30 Erweiterte Sicherheitsüberprüfung
in Baden-Württemberg – Erfahrungen und Erkenntnisse
aus Sicht der Behörde
Stephan Wanke, Ministerium für Umwelt, Klima
und Energiewirtschaft Baden-Württemberg, Stuttgart

14:00 30 Jahre Brennelementeinsatzplanung:
Balanceakt zwischen theoretischen Vorhersagen
und empirischen Belegen
Dr. Marcus Seidl, PreussenElektra GmbH

14:30 Equipment Qualification – Komponenten international
sicher qualifizieren
Fabian Engeser, TÜV SÜD Energietechnik GmbH
Baden-Württemberg; Dr. Ulrich Rückriem,
TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG

15:00 Kaffeepause

SICHERHEIT IM VERGLEICH

Moderation: Hans-Michael Kursawe,
TÜV SÜD Energietechnik GmbH Baden-Württemberg

15:30 Einflüsse auf die Kultur für die Sicherheit
Larissa Peloli, Eidgenössisches Nuklearsicherheits-
inspektorat ENSI, Schweiz

16:00 IRRS-Mission 2019 – Herausforderung und Chance
Thomas Elsner, Bundesministerium für Umwelt,
Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit

16:30 EU Topical Peer Review 2017 on „Ageing Management of
Nuclear Power Plants“ – Hintergrund und aktueller Stand
Gisela Stoppa, Bundesministerium für Umwelt,
Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit

ABENDVORTRAG

17:00 Zwischen WannaCry und Meltdown:
Die Gutenachtgeschichte einer vernetzten Welt
Falk Garbsch, Chaos Computer Club (CCC)

17:45 Ende des ersten Vortragstages
anschließend Abendveranstaltung (Spreefahrt)

PROGRAMM AM 17. APRIL 2018

DEN WANDEL MEISTERN (TEIL 1)

Moderation: Dr. Peter Heidemann,
TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG

09:00 Kompetenzverbund Kerntechnik:
Abstimmung der Lehr- und Forschungsaktivitäten in
Deutschland für Kooperationen im In- und Ausland
Dr. Th. Walter Tromm, Karlsruher Institut für Technologie

09:30 Herausforderungen für die kerntechnischen TÜVe
seit 2011
Dr. Thomas Riekert, TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG

10:00 Diskussion – Fragen zum Thema „den Wandel meistern“

10:30 Kaffeepause

DEN WANDEL MEISTERN (TEIL 2)

Moderation: Stefan Kirchner,
TÜV SÜD Industrie Service GmbH

11:00 Aktuelle Herausforderungen eines Vorprüfverfahrens
aus Sicht eines Herstellers
Klaus Glasenapp, Uniper Anlagenservice GmbH,
Instandhaltung Nukleartechnik

11:30 Umnutzung im Rahmen des Rückbaus,
technische Anforderungen
Marc-Konstantin Steifensand,
Kernkraftwerk Gundremmingen GmbH

12:00 Rückführung verglasteter Abfälle
aus der Wiederaufarbeitung
Dr. Thomas Fischer, GNS Gesellschaft
für Nuklear-Service mbH

12:30 Das neue Strahlenschutzgesetz und Stand
der Erarbeitung der neuen Strahlenschutzverordnung
Dr. Goli-Schabnam Akbarian, Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit

13:00 Schlusswort

AUSKLANG MIT LUNCHBUFFET



TEILNAHMEGEBÜHR

820,00 € zzgl. gesetzliche USt.

410,00 € zzgl. gesetzliche USt.
für Vertreter von Aufsichts-
und Genehmigungsbehörden

Die Teilnahmegebühr beinhaltet
Tagungsunterlagen, Pausenverpflegung,
sowie die Abendveranstaltung
am 16. April 2018.

ANMELDUNG UND AUSKÜNFTE

TÜV SÜD Akademie GmbH
Tagungen und Kongresse
Ute Alius
Westendstraße 160
80339 München
Telefon +49 89 5791-1647
Telefax +49 89 5155-2468
congress@tuev-sued.de

www.tuev-sued.de/tagungen