



# KTE-Forum Strahlenschutz & Sicherheit

6. November 2024 · 14 Uhr

Programm

## Veranstalter:

Kerntechnische Entsorgung Karlsruhe GmbH  
[www.kte-karlsruhe.de](http://www.kte-karlsruhe.de)

## Veranstaltungsort:

Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU)  
[www.fortbildung.kit.edu](http://www.fortbildung.kit.edu)

## Adresse:

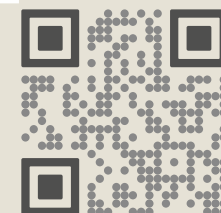
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1  
76344 Eggenstein-Leopoldshafen

## Kontakt bei Fragen:

[kommunikation@kte-karlsruhe.de](mailto:kommunikation@kte-karlsruhe.de)

SCAN  
ME

ZUR ANMELDUNG  
<https://qrco.de/kte-forum>



## Informations- und Diskussionsveranstaltung

Wie erreichen wir Sicherheit am Standort? Wir stellen Ihnen den operativen Strahlenschutz in seinen Facetten vor.



## Über die KTE

Die KTE ist für den Rückbau und die Entsorgung ehemaliger Prototyp- und Forschungsreaktoren, der Wiederaufarbeitungsanlage Karlsruhe, der Verglasungseinrichtung sowie weiterer Anlagen des früheren Kernforschungszentrums Karlsruhe, dem heutigen KIT, verantwortlich. Hinzu kommt die Konditionierung und Zwischenlagerung der schwach- und mittelradioaktiven Abfälle bis zur Abgabe an das Endlager Konrad.

Die Zwischenlager der KTE beinhalten die größte Menge an radioaktiven Abfällen deutschlandweit. Die Abgabe der Abfälle an das Endlager Konrad in Salzgitter wird voraussichtlich bis zum Ende der 2060er Jahre dauern.

## Das KTE-Forum

Mit dieser jährlich stattfindenden Informations- und Diskussionsveranstaltung möchte die KTE ihren verschiedenen Stakeholder-Gruppen Einblick und Austausch zu aktuellen Themen und Projekten bieten. Die Fachvorträge werden von der Möglichkeit zum direkten Austausch und zum Networking umrahmt. Eingeladen sind Vertreter\*innen von Behörden und Gutachterorganisationen, Anrainergemeinden, NGOs und Partnerfirmen.

2024 steht der Strahlenschutz im Fokus der Veranstaltung: Als eigene Organisation steht er in Rückbau und Entsorgung als Partner beiseite. Durch Planung und Organisation der Arbeiten und Überwachung von Anlagen und Personen stellen die rund 50 Kolleg\*innen sicher, dass vom Standort keine radiologische Gefahr für Mensch und Umwelt ausgeht.

Die Teilnahme am KTE-Forum Sicherheit & Strahlenschutz ist kostenlos.

## Programm

### 14:00 Uhr **Come Together**

Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU)

### 14:30 Uhr **Strahlenschutz & Sicherheit bei der KTE**

Begrüßung und Einführung

**Ronald Rieck**

Technischer Geschäftsführer

Sicherheit @KTE: Strahlenschutz im praktischen Einsatz

**Michael Vilgis**

Abteilungsleiter Operativer Strahlenschutz

Tritiumdekontamination am MZFR:

Ein Mensch-Ärgere-Dich-Nicht-Spiel

**Sina Horvatitsch**

Gruppenleiterin Strahlenschutzüberwachung Reaktoren

**Ulrich Scholl**

Abteilungsleiter Rückbau MZFR / FR2

### 16:25 Uhr **Pause**

### 16:40 Uhr **Strahlenschutz zum Anfassen**

Ausstellung, Mitmachangebote & Diskussion

Info-Stationen zum Strahlenschutz in der KTE

### 17:40 Uhr **Überwachung**

Überwachung von Rückbau, Abfallbehandlung & Zwischenlagerung

**Thomas Wildermann**

Abteilungsleiter Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg (UM BW)

### 18:30 Uhr **Empfang im KIT Casino**

Geselliger Ausklang mit Buffet