

Strahlenschutzverantwortliche

Einführung in die Aufgaben, Pflichten und Verantwortungen



Termin

Di. 01.07.2025, 17:00 Uhr –
Di. 01.07.2025, 18:30 Uhr

Veranstaltungsort

Haus der Technik e.V.
Hollestr. 1
45127 Essen

Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme 99,00 €*

Online-Teilnahme 99,00 €*
Für HDT-Mitglieder 99,00 €*

* mehrwertsteuerfrei, einschließlich Arbeitsunterlagen sowie Getränken



Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Online-Buchung Ihrer Teilnahme finden Sie auf der [Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 01.07.2025, 18:33 Uhr

Strahlenschutzverantwortliche

Kurz-Vortrag für Strahlenschutzverantwortliche.
Einführung in die Aufgaben, Pflichten und Verantwortungen.
Unter "Programm" finden Sie den Ablauf und den Livestream.
Die Kursunterlagen können Sie bei "Downloads" herunterladen.

Zum Thema

Das Strahlenschutzgesetz und die Strahlenschutzverordnung legen die volle Verantwortung in die Person von Vorständen, Geschäftsführer/-innen und Inhaber von Personengesellschaften.
Aus diesen gesetzlichen Regelungen ergeben sich zahlreiche Pflichten, die nicht delegierbar sind. Zuarbeiten kann dem Strahlenschutzverantwortlichen ein Strahlenschutzbeauftragter, um die Details wie Strahlenschutzmaßnahmen, Strahlenschutz-Notfallpläne, Strahlenschutz-Dokumentationspflichten, Exposition mit ionisierender Strahlung und Strahlenschutzbereiche, geplante Exposition und Maßnahmen bei ungewollter Kontamination, Personendosimetrie und arbeitsmedizinische Vorsorge-Untersuchungen unterstützend zu gewährleisten und im laufenden Betrieb umzusetzen.

Zielsetzung

Es werden die notwendigen gesetzlichen Rahmenbedingungen genannt, die die Pflichten und Verantwortlichkeiten des Strahlenschutzverantwortlichen definieren.
Es werden die beteiligten, staatlichen Kontrollorgane benannt und eine beispielhafte Betriebsorganisation des Strahlenschutz aufgezeigt, die zur Genehmigung des Betriebs von Anlagen, die ionisierende Strahlen freisetzen, geeignet ist.
Betriebliche Organisation, notwendige Fachkunde und betriebliche Organisation dienen der Umsetzung.

Programm

01.07.2025

17:00–18:00	Verantwortung und Pflichten des Strahlenschutzverantwortlichen Dr. rer. nat. Daniel Krämer Haus der Technik e.V. Dr.-Ing. Andreas Mehlan Energieberatung Mehlan
18:00–18:30	offene Diskussionsrunde Dr. rer. nat. Daniel Krämer Haus der Technik e.V. Dr.-Ing. Andreas Mehlan Energieberatung Mehlan
18:30–18:35	Ende der Veranstaltung

Referenten

DK

Dr. rer. nat. Daniel Krämer

Haus der Technik e.V.

DM

Dr.-Ing. Andreas Mehlan

Energieberatung Mehlan

- Promovierter Maschinenbau-Ingenieur
- Seit 30 Jahren in leitender Position als Entwicklungsleiter im nationalen und internationalen Umfeld tätig.
- Strahlenschutzbeauftragter mit Fachkunde R1.1, S3.2, R8

Zertifizierungen

Wahlweise kann die Veranstaltung in Präsenz in Essen oder als Online-Veranstaltung besucht werden.

Optional kann nach der Veranstaltung für einen weiteren Erfahrungsaustausch ein gemeinsames Abendessen stattfinden.