

# Strahlenschutzverantwortliche

Einführung in die Aufgaben, Pflichten und Verantwortungen



## Termin

Do. 04.09.2025, 17:00 Uhr –  
Do. 04.09.2025, 18:30 Uhr

## Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme	99,00 €*
Online-Teilnahme	99,00 €*

## Veranstaltungsort

hdt+ digitaler Campus



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

Stand: 04.09.2025, 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

04.09.2025

---

17:00–18:00      Verantwortung und Pflichten des Strahlenschutzverantwortlichen  
**Dr.-Ing. Andreas Mehlan**  
Energieberatung Mehlan

---

18:00–18:30      offene Diskussionsrunde  
**Dr.-Ing. Andreas Mehlan**  
Energieberatung Mehlan

---

## Referenten



**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.