

Seminararten

Das Seminar findet am 22.08.2024 von 10:00 bis 16:00 Uhr in der Akademie des Sports in Hannover statt. Die Teilnahmegebühr beträgt € 90,-.

Vorträge

Folgendes Programm haben wir für Sie zusammengestellt:

10:00-10:15

Einführung und Begrüßung

Dr. Jan-Willem Vahlbruch (IRS/LUH)

10:15-11:00

Die neuen Dosisgrößen der ICRU einfach erklärt

Dr. Oliver Hupe (PTB)

11:15-12:15

Die Überarbeitung der medizinischen Fachkunde-Richtlinien – ein Zwischenbericht

Frauke Grimm (BMUV)

12:15-13:15

Mittagspause

13:15-14:00

UKP-Laser - Stand der rechtlichen Regelungen inkl. Fachkunde

Dr. Jan-Willem Vahlbruch (IRS)

14:00-14:45

Neues aus der Welt der Freigabe

Dr. Jeannis Leist (NMU)

15:00-16:00

Kleine Worte - große Wirkung: Formulierungen aus dem Strahlenschutzrecht

Dr. Astrid Lange (NMU)

Veranstaltungsort

Akademie des Sports
Ferdinand-Wilhelm-Fricke-Weg 10
30169 Hannover




Veranstalter



Institut für Radioökologie und Strahlenschutz
Leibniz Universität Hannover
Herrenhäuser Str. 2
30419 Hannover

Tel.: 0511 762 3313
E-Mail: kurse@irs.uni-hannover.de
www.strahlenschutzkurse.de

Mitglied im  Qualitätsverbund Strahlenschutzkursstätten



11
102
1004
Leibniz
Universität
Hannover

Seminar

für MitarbeiterInnen der Landesbehörden

Strahlenschutzkurs

Strahlenschutz nach Strahlenschutzverordnung

22.08.2024

Seminarbeschreibung

Wir freuen uns das Seminar zum Strahlenschutz gemäß StrlSchV, das ausschließlich für MitarbeiterInnen von Aufsichts- und Genehmigungsbehörden durchgeführt wird, wieder in der Akademie des Sports in Hannover in Präsenz anbieten zu können.

Geplant sind am Vormittag Vorträge, mit zu Neuerungen bei der Freigabe und dem aktuellen Stand der Überarbeitung der Fachkunde-Richtlinien.

Nach der gewohnten Mittagspause mit Pastagerichten werden rechtliche Regelungen zum Thema UKP-Laser behandelt, bevor dann die neuen Dosisgrößen der ICRU thematisiert werden sollen.

Ein abschließender Vortrag wird sich mit Begrifflichkeiten im Strahlenschutzrecht unter dem Blickwinkel „kleine Worte - große Wirkung“ beschäftigen.

Wie immer freuen wir uns auf Ihre Teilnahme und einen regen Austausch.

Das „Behördenseminar“

Mit den hier angebotenen Seminaren setzt das Institut für Radioökologie und Strahlenschutz seine im Herbst 2007 begonnene Reihe von Fortbildungsveranstaltungen für MitarbeiterInnen von Aufsichts- und Genehmigungsbehörden fort. Die Seminare finden in der Akademie des Sports in Hannover statt und werden gemeinsam mit dem Niedersächsischen Umweltministerium konzipiert.

Das Seminar findet zweimal jährlich statt und behandelt jeweils Themen zu aktuellen Entwicklungen im Strahlenschutz:

Im Frühjahrsseminar werden Themen im Zusammenhang der Anwendung von Röntgenstrahlern behandelt, wobei sich die Vorträge in der Regel um ein Schwerpunktthema (z.B. medizinischer Strahlenschutz) gruppieren.

Im Herbstseminar sind Themen zum Umgang mit radioaktiven Stoffen und Beschleunigern im Fokus interessanter Vorträge, die in der Regel durch ein gemeinsames Schwerpunktthema miteinander verknüpft sind.

Drumherum

Das Seminar findet in der Akademie des Sports in Hannover statt. Die Akademie des Sports liegt in unmittelbarer Nähe zum Maschsee und unweit des Stadtzentrums, so dass TeilnehmerInnen eine attraktive Umgebung vorfinden.

Sie erreichen die Akademie des Sports mit öffentlichen Verkehrsmitteln über die Buslinie 100 bzw. 200 (Haltestelle "Luise-Finke Weg") oder mit der Stadtbahn Linie 3 oder 7 (Haltestelle "Stadionbrücke"). Der Fußweg vom Hauptbahnhof dauert ungefähr 30 Minuten.

Über Hotels in der Nähe informiert Sie auf Anfrage gerne Frau Ekinci.

Ihre Ansprechpartnerin

Hediya Ekinci
Kurskoordination
Tel +49 511 762 33 13
kurse@irs.uni-hannover.de

Raum für Austausch

Nach den Vorträgen besteht in Diskussionsrunden und den Pausen die Möglichkeit, gemeinsam offene Punkte zu besprechen und sich über Themen des Strahlenschutzes auszutauschen.

Ein gemeinsames Mittagessen von Veranstaltern, Referenten und Seminarteilnehmern bietet weiteren Raum zum Austausch.

Im Preis von € 90,- sind Getränke, Kaffeepausen mit kleinen Erfrischungen und ein Mittagsbuffet enthalten.

