

Umschlossene radioaktive Stoffe

S2.1: Lagerung und Verwendung von umschlossenen radioaktiven Stoffen (geringere Aktivität) (umfasst Modul GG und deckt auch die FG S1.1, S1.2, S1.3 und S6.1 ab)

1. Tag 13:00h – 3. Tag 12:15h
Gebühr: € 490,-

S2.2: Umgang mit umschlossenen radioaktiven Stoffen (höherer Aktivität) (umfasst Modul GH und deckt auch FG S2.1 ab)

Mo. 10:30h – Do. 12:45h
Gebühr: € 760,-

S2.3: Umgang mit umschlossenen radioaktiven Stoffen höherer Aktivität (umfasst Module GH + UH)

Mo. 10:30h – Fr. 15:15h
Gebühr: € 1.060,-

Offene radioaktive Stoffe

S4.1: Umgang mit offenen radioaktiven Stoffen geringerer Aktivität (umfasst Module GH + OG und deckt auch FG S2.2 und S5 ab)

Mo. 10:30h – Fr. 15:15h
Gebühr: € 1.060,-

S4.2: Umgang mit offenen radioaktiven Stoffen höherer Aktivität (umfasst Module GH + OH und deckt auch S4.1, S2.3 und S5 ab)

1. Woche: Mo. 10:30h – Fr. 15:15h
2. Woche: Mo. 09:45h – Di. 16:45h
Gebühr: € 1.490,-

S5: Tätigkeit in fremden Anlagen (umfasst Module GG + FA)

1. Tag 13:00h – 3. Tag 17:00h
Gebühr: € 680,-

Anlagen zur Erzeugung ionisierender Strahlung

S6.1: Anzeigebedürftiger Betrieb von Anlagen zur Erzeugung ionisierender Strahlen (identisch mit S2.1)

S6.2: Betrieb von Beschleunigern ohne Errichtungsgenehmigung (umfasst Module GH + BG, deckt auch S5 und S6.1 ab)

S6.3: Servicetätigkeiten an Beschleunigern ohne Errichtungsgenehmigung (umfasst Module GH + OG + BG, deckt auch S6.2 ab)

Mo. 10:30h – Fr. 15:15h
Di. 14:00h – Do. 14:00h
Gebühr: € 1.440,-

S6.4: Betrieb von Beschleunigern mit Errichtungsgenehmigung (umfasst Module GH + OH + BH, deckt auch S6.3 ab)

Mo. 10:30h – Fr. 15:15h
Mo. 09:45h – Fr. 13:15h
Gebühr: € 2.060,-

Modulkombinationen:

Wenn Sie nach einem bei uns absolvierten Grundmodul ein Aufbau-
modul belegen, reduziert sich der Preis für das Aufbaumodul um
Euro 100,-.

Module

Modul UH: Umgang mit umschlossenen radioaktiven Stoffen höherer Aktivität

Gebühr: € 400,-

Modul OG: Umgang mit offenen radioaktiven Stoffen geringerer Aktivität

Gebühr: € 400,-

Modul OH: Umgang mit offenen radioaktiven Stoffen höherer Aktivität

Gebühr: € 830,-

Modul FA: Tätigkeit in fremden Anlagen

Gebühr: € 290,-

Modul BG: Betrieb von Beschleunigern ohne Errichtungsgenehmigung

Gebühr: € 480,-

Modul BH: Betrieb von Beschleunigern mit Errichtungsgenehmigung

Gebühr: € 670,-

Kurse im Auftrag Dritter:

Seminar und Erfahrungsaustausch für MitarbeiterInnen von Aufsichts- und Genehmigungsbehörden der Bundesländer

Kurse zum Erwerb und zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für Lehrer

Strahlenschutz im Bereich der Erdöl- und Erdgasindustrie (Kurs an der Bohrmeisterschule in Celle)

Infos auf www.strahlenschutzkurse.de

Kurse im Bereich Röntgen

R1.1: Zerstörungsfreie Materialprüfung (Leitung) (umfasst Modul RH)	Kurs 2001 Kurs 2015 Kurs 2022 Kurs 2038 Kurs 2062 Kurs 2084	13.01.–16.01.20 17.02.–20.02.20 09.03.–12.03.20 04.05.–07.05.20 07.09.–10.09.20 23.11.–26.11.20
Mo. 10:00h - Do. 15:45h Gebühr: € 880,-		
R2.1: Röntgenstreuung, -beugung und -analyse (umfasst Modul RH + Z3)	Kurs 2002 Kurs 2023 Kurs 2039 Kurs 2063	13.01.–16.01.20 09.03.–12.03.20 04.05.–07.05.20 07.09.–10.09.20
Mo. 10:00h - Do. 17:15h Gebühr: € 950,-		
R2.2: Handgehaltene Röntgenfluoreszenzanalysatoren (umfasst Modul RG + Z1)		wird zur Zeit nicht angeboten
1. Tag 10:15h - 3. Tag 13:30h Gebühr: € 570,-		
R3: Strahlenschutz bei wg. der Bauart gesicherten Röntgengeräten	Kurs 2033 Kurs 2058 Kurs 2090	15.04.–16.04.20 30.06.–01.07.20 07.12.–08.12.20
1. Tag 10:15h - 2. Tag 16:45h Gebühr: € 390,-		
R5.1: Servicetätigkeiten an techn. Röntgengeräten (umfasst Modul RH)	Kurs 2003 Kurs 2016 Kurs 2024 Kurs 2040 Kurs 2064 Kurs 2085	13.01.–16.01.20 17.02.–20.02.20 09.03.–12.03.20 04.05.–07.05.20 07.09.–10.09.20 23.11.–26.11.20
Mo. 10:00h - Do. 15:45h Gebühr: € 880,-		
R6.1: Servicetätigkeiten an med. Röntgengeräten (umfasst Module RH + QS)	Kurs 2004 Kurs 2017 Kurs 2025 Kurs 2041 Kurs 2065 Kurs 2086	13.01.–17.01.20 17.02.–21.02.20 09.03.–13.03.20 04.05.–08.05.20 07.09.–11.09.20 23.11.–27.11.20
Mo. 10:00h - Fr. 14:30h Gebühr: € 1.020,-		
R7: Technischer Betrieb von med. oder tiermed. Röntgengeräten (umfasst Modul RH)	Kurs 2005 Kurs 2018 Kurs 2026 Kurs 2042 Kurs 2066 Kurs 2087	13.01.–16.01.20 17.02.–20.02.20 09.03.–12.03.20 04.05.–07.05.20 07.09.–10.09.20 23.11.–26.11.20
Mo. 10:00h - Do. 15:45 Gebühr: € 880,-		

R8: Betrieb von Elektronenbeschleunigern oder Störstrahlern (umfasst Modul RH)	Kurs 2006 Kurs 2019 Kurs 2027 Kurs 2043 Kurs 2067 Kurs 2088	13.01.–16.01.20 17.02.–20.02.20 09.03.–12.03.20 04.05.–07.05.20 07.09.–10.09.20 23.11.–26.11.20
Mo. 10:00h - Do. 15:45h Gebühr: € 880,-		

R10: Strahlenschutz beim Betrieb von fremden Röntgeneinrichtungen (umfasst Module RG + FA)

Termine siehe Module

Aufbaumodule

Modul Z1: Tragbare Röntgenfluoreszenzeinrichtungen

wird zur Zeit nicht angeboten

Gebühr: € 280,-

Modul Z3: Feinstruktureinrichtungen (Röntgenbeugung und -analyse) einschließlich Justierarbeiten	Kurs 2002a Kurs 2023a Kurs 2039a Kurs 2063a	16.01.20 12.03.20 07.05.20 10.09.20
Gebühr: € 170,-		

Modul QS: Prüfung, Erprobung, Wartung und Instandsetzung von med. Röntgeneinrichtungen	Kurs 2004a Kurs 2017a Kurs 2025a Kurs 2041a Kurs 2065a Kurs 2086a	16.01.–17.01.20 20.02.–21.02.20 12.03.–13.03.20 07.05.–08.05.20 10.09.–11.09.20 26.11.–27.11.20
Gebühr: € 240,-		

Ausführliche Informationen und Beratung:

Leibniz Universität Hannover
Institut für Radioökologie und Strahlenschutz (IRS)
Kurskoordination — Andrea Nolte
Herrenhäuser Str. 2
30419 Hannover
Tel. 0511–762–3313

course@irs.uni-hannover.de
www.strahlenschutzkurse.de



SemR (klein): Fachkundeaktualisierung im Bereich Röntgen (Module ARG und ARA, gültig für alle FG außer R6 und R9)	Kurs 2000 Kurs 2014a Kurs 2031a Kurs 2034 Kurs 2048a Kurs 2075a Kurs 2079a Kurs 2080	09.01.20 14.02.20 24.03.20 17.04.20 26.05.20 07.10.20 04.11.20 09.11.20
09:00h–15:30h Gebühr: € 270,-		

SemR (groß): Fachkundeaktualisierung im Bereich Röntgen (Module ARG + ARA + ARQ, gültig f. FG R6.1)	Kurs 2014b Kurs 2031b Kurs 2048b Kurs 2075b Kurs 2079b	14.02.20 24.03.20 26.05.20 07.10.20 04.11.20
09:00h–17:15h Gebühr: € 290,-		

SemSU: Aktualisierung der Fachkunde nach StrlSchV (umschl. radioaktive Stoffe) (FG S1.1, S1.2, S1.3, S2.1, S2.2, S2.3, S3.1, S3.2, S6.1 Module AR + AU)	Kurs 2013a Kurs 2030a Kurs 2047a Kurs 2074a Kurs 2078a	13.02.20 23.03.20 25.05.20 06.10.20 03.11.20
09:00h–16:30h Gebühr: € 270,-		

SemSFA: Aktualisierung der Fachkunde nach StrlSchV für Tätigkeiten in fremden Anlagen (FG S5, Module AR + AU, AFA)	Kurs 2013b Kurs 2030b Kurs 2047b Kurs 2074b Kurs 2078b	13.02.20 23.03.20 25.05.20 06.10.20 03.11.20
09:00h–17:15h Gebühr: € 290,-		

SemSO: Aktualisierung der Fachkunde nach StrlSchV (off. Stoffe, FG S4.1, S4.2, S4.3, S5 Module AR + AU + AO + AFA)	Kurs 2020a Kurs 2036 Kurs 2069a Kurs 2082	25.02.20 27.04.20 17.09.20 16.11.20
08:30h–17:30h Gebühr: € 290,-		

SemSB: Aktualisierung der Fachkunde nach StrlSchV für Tätigkeiten an Beschleunigern (FG S6.2, S6.3, S6.4, Module AR + AU + AO + AB + AFA)	Kurs 2020b Kurs 2069b	25.02.–26.02.20 17.09.–18.09.20
08:30h–17:30 / 8:30h–12:00h Gebühr: € 350,-		