

BESCHEINIGUNG

Duplikat

über die Teilnahme an einem Strahlenschutzkurs nach **Fachkundegruppen S1.1, S1.2, S1.3, S2.1, S6.1 und S5** mit den Inhalten der **Module GG und FA** der Fachkunde-Richtlinie Technik nach Strahlenschutzverordnung vom 18.06.2004 mit Anerkennungsbescheid des Landesamtes für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz und technische Sicherheit Berlin - LAGetSi - (Aktenzeichen K 11/2004) und nach **Fachkundegruppe R10** mit dem Inhalt des **Moduls A** der Fachkunderichtlinie Technik nach der RöV mit Anerkennungsbescheid des Landesamtes für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz und technische Sicherheit Berlin - LAGetSi (Aktenzeichen K 03/2004)

Herr Kai Ratkowski

geb. am 02.12.1965 in Bad Schwartau

wohnhaf in: 23909 Ratzeburg, Bergbuschschiag 7

hat an der

Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung
Mecklenburg-Vorpommern
Köpenicker Straße 325, Haus 41, 12555 Berlin

vom 29.08.2011 bis 31.08.2011

an einem Kurs als Beitrag zum Erwerb der Fachkunde nach der Verordnung über den Schutz vor ionisierenden Strahlen (Strahlenschutzverordnung – StrlSchV vom 20.07.2001, BGBl. I S. 1714, 2002 I S. 1459) zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 29.08.2008 (BGBl. I S. 1793), regelmäßig teilgenommen und die Abschlussprüfung bestanden.

Berlin, 31.08.2011



Dr. rer. nat. Matthias Bastian
Kursleiter



Fachkundsgruppe	Erwerb		Aktualisierung	
	erforderliche Module	a. M.	erforderliche Module	a. M.
Genehmigungsbedürftiger Umgang mit <ul style="list-style-type: none"> Bauartzugelassenen Vorrichtungen Vorrichtungen, deren Ausführung den Anforderungen der Bauartzulassung entspricht nicht bauartzugelassenen Vorrichtungen, die fest eingebaute radioaktive Stoffe enthalten 				
S1.1	GG		AR, AU	
S1.2	GG		AR, AU	
S1.3	GG		AR, AU	
Genehmigungsbedürftiger Umgang mit umschlossenen radioaktiven Stoffen				
S2.1	GG		AR, AU	
S2.2	GH	GG	AR, AU	
S2.3	GH UH	GG	AR, AU	
Genehmigungsbedürftiger Umgang mit umschlossenen radioaktiven Stoffen in der technischen Radiographie und Radioskopie				
S3.1	GG TRG		AR, AU	
S3.2	GH TRH	GG	AR, AU	
Genehmigungsbedürftiger Umgang mit offenen radioaktiven Stoffen				
S4.1	GH OG	GG FA	AR, AU AO	AFA
S4.2	GH OH	GG OG, UH, FA	AR, AU AO	AFA
S4.3	GH OH K	GG OG, UH, FA	AR, AU AO	AFA
S5	GG FA		AR, AU, AFA	
Tätigkeiten an Anlagen zur Erzeugung ionisierender Strahlen				
S6.1	GG		AR, AU	
S6.2	GH BG	GG FA	AR, AU, AB	AFA
S6.3	GH OG BG	GG FA	AR, AU, AB AO	AFA
Errichtung oder Betrieb von Anlagen zur Erzeugung ionisierender Strahlen, die einer Errichtungsgenehmigung nach § 11 Abs. 1 bedürfen				
S6.4	GH OH BH	GG OG, UH, FA BG	AR, AU, AB AO	AFA
Spezielle Tätigkeiten				
S7.1	GL		AL	
S7.2	GH NU	GG	AR, AU, AN	
S7.3	GH NG	GG	AR, AU, AN	
S7.4				

a. M. abgedecktes Modul

BESCHEINIGUNG

über die Teilnahme an einer Maßnahme zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach Fachkundegruppe **S1.1 - S3.2, S5 und S6.1** mit den Inhalten der Module **AR, AU, AFA** der aktuell gültigen Fachkunde-Richtlinie Technik nach Strahlenschutzverordnung vom 18.06.2004 mit Anerkennungsbescheid des Landesamtes für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz und technische Sicherheit Berlin - LAGetSi (Anerkennung-Nr.: K 11/2004)

Herr Kai Ratkowski

geb. am 02.12.1965 in Bad Schwartau

wohnhaft in: 23909 Ratzeburg, Bergbuschschlag 7

hat an der

Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung
Mecklenburg-Vorpommern
Köpenicker Straße 325, Haus 41, 12555 Berlin

am 28.11.2016

an der Maßnahme zur Aktualisierung der Fachkunde mit der Bezeichnung:

Aktualisierung der Fachkunde nach § 30 (2) Strahlenschutzverordnung

an einem Kurs nach der Verordnung über den Schutz vor Schäden durch ionisierende Strahlen (Strahlenschutzverordnung – StrlSchV vom 20.07.2001, BGBl. I S. 1714, 2002 I S. 1459), gemäß der aktuell gültigen Fassung, regelmäßig teilgenommen und die Abschlussprüfung bestanden.

Berlin, 28.11.2016

M. Bastian

Dr. rer. nat. Matthias Bastian
Kursleiter

