



Baden-Württemberg

REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
ABTEILUNG UMWELT

**Bescheinigung
der Fachkunde im Strahlenschutz**
gemäß § 30 Abs. 1 der Strahlenschutzverordnung (StriSchV)

Herrn Werner Stöhr

geboren am [REDACTED]

wohnhaft in [REDACTED]

hat durch Vorlage der Zeugnisse über die Ausbildung, des Nachweises über die praktische Erfahrung und der Bescheinigung über die erfolgreiche Teilnahme von der zuständigen Stelle anerkannten Kursen die Fachkunde im Strahlenschutz nach der Verordnung über den Schutz vor ionisierenden Strahlen (Strahlenschutzverordnung - StriSchV) vom 20.07.2001, BGBl. I S. 1714; 2002 I S. 1459), zuletzt geändert durch Artikel 2 der Verordnung vom 29.08.2008 (BGBl. I Nr. 40 S. 1793) für die

Fachkundegruppen

S 1.1, 1.2 und 1.3

S 2.1

S 6.1

der Fachkunderichtlinie Technik nach Strahlenschutzverordnung vom 18.06.2004, zuletzt geändert am 19.04.2006, erworben.

Die Fachkunde im Strahlenschutz ist nach § 30 Abs. 2 StriSchV innerhalb von 5 Jahren zu aktualisieren.

Der zuständigen Behörde ist diese Bescheinigung auf Anforderung vorzulegen.

Heilbronn, 30.11.2009

Dr. Matthias Rothmund





Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
ABTEILUNG UMWELT

Bescheinigung der Fachkunde im Strahlenschutz

gemäß § 30 Abs. 1 der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV) in der Bekanntmachung vom 20.07.2001 (BGBl. I S. 1714)

Herr Uwe Gallas,

geboren am [REDACTED],

wohnhaft in [REDACTED]

hat durch Vorlage der Zeugnisse über die Berufsausbildung, des Nachweises über die praktische Erfahrung und der Bescheinigung über einen regelmäßig und mit Erfolg besuchten Strahlenschutzkurs die Fachkunde im Strahlenschutz nach der Verordnung über den Schutz vor ionisierenden Strahlen (Strahlenschutzverordnung - StrlSchV) vom 20.07.2001* für die Fachkundegruppen S 2.1 nach der Anlage A:

„Lagerung und bestimmungsgemäße Verwendung von Vorrichtungen, die fest eingebaute umschlossene radioaktive Stoffe mit Aktivitäten in einer Vorrichtung bis zum 10⁶fachen der Freigrenze der Anlage III Tabelle 1 Spalte 2 StrlSchV enthalten, aber die Werte der Anlage III Tabelle 1 Spalte 3a unterschreiten, sofern nicht durch Fachkundegruppe S1.1 S1.2 oder S1.3 abgedeckt“

der Fachkunderichtlinie Technik nach Strahlenschutzverordnung vom 18.06.2004 (GMBI. 2004, Nr. 20/41, S.799), zuletzt geändert am 19.04.2006 (GMBI. 2006, Nr. 38, S.735) erworben.

Die Fachkunde beinhaltet auch die Fachkundegruppen S1.1, S1.2 und S1.3.

Göppingen, 11.08.2011


Jan Sihler



(Siegel)

*zuletzt geändert durch Artikel 3 § 15 des Gesetzes vom 13. Dezember 2007 (BGBl. I, Nr. 65, S. 2930)



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART
ABTEILUNG UMWELT

Bescheinigung der Fachkunde im Strahlenschutz

gemäß § 30 Abs. 1 der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV) in der Bekanntmachung vom 20.07.2001 (BGBl. I S. 1714)

Herr Jörg Clauss,

geboren am [REDACTED]

wohnhaft in [REDACTED]


hat durch Vorlage der Zeugnisse über die Berufsausbildung, des Nachweises über die praktische Erfahrung und der Bescheinigung über einen regelmäßig und mit Erfolg besuchten Strahlenschutzkurs die Fachkunde im Strahlenschutz nach der Verordnung über den Schutz vor ionisierenden Strahlen (Strahlenschutzverordnung - StrlSchV) vom 20.07.2001* für die Fachkundegruppen S 2.1 nach der Anlage A:

„Lagerung und bestimmungsgemäße Verwendung von Vorrichtungen, die fest eingebaute umschlossene radioaktive Stoffe mit Aktivitäten in einer Vorrichtung bis zum 10⁶fachen der Freigrenze der Anlage III Tabelle 1 Spalte 2 StrlSchV enthalten, aber die Werte der Anlage III Tabelle 1 Spalte 3a unterschreiten, sofern nicht durch Fachkundegruppe S1.1 S1.2 oder S1.3 abgedeckt“

der Fachkunderichtlinie Technik nach Strahlenschutzverordnung vom 18.06.2004 (GMBI. 2004, Nr. 20/41, S.799), zuletzt geändert am 19.04.2006 (GMBI. 2006, Nr. 38, S.735) erworben.

Die Fachkunde beinhaltet auch die Fachkundegruppen S1.1, S1.2 und S1.3.

Göppingen, 09.11.2012


Jan Sihler



* zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 4. Oktober 2011 (BGBl. I Nr. 51, S. 2000)
in Kraft getreten am 1. November 2011