

An:
Regierungspräsidium Karlsruhe
Referat 54.5 Strahlenschutz
Schlossplatz 1-3
76131 Karlsruhe

StrahlenschutzRPK@rpk.bwl.de

Antrag auf Bescheinigung der Fachkunde im Strahlenschutz nach § 74 Absatz 1
des StrlSchG in Verbindung mit § 47 StrlSchV
(entsprechend Fachkunde-Richtlinie Technik nach Röntgenverordnung)

Name: Vorname:

Geburtsdatum: Geburtsort:

Privatanschrift:

Firma oder Institution:.....

.....

Beantragte Fachkunde entsprechend Fachkunde-Richtlinie Technik nach Röntgenverordnung:

- | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> R 1.1 | <input type="checkbox"/> R 1.2 | <input type="checkbox"/> R 1.3 |
| <input type="checkbox"/> R 2.1 | <input type="checkbox"/> R 2.2 | |
| <input type="checkbox"/> R 3 | | |
| <input type="checkbox"/> R 4 | | |
| <input type="checkbox"/> R 5.1 | <input type="checkbox"/> R 5.2 | |
| <input type="checkbox"/> R 6.1 | <input type="checkbox"/> R 6.2 | |
| <input type="checkbox"/> R 7 | <input type="checkbox"/> R 8 | <input type="checkbox"/> R 10 |

Beigelegte Unterlagen

- Nachweis über eine für das jeweilige Anwendungsgebiet geeignete Ausbildung
- Nachweis über die praktische Erfahrung (Sachkunde)
- Nachweis über die erfolgreiche Teilnahme an anerkannten Kursen
- Nachweis über die gültige Fachkunde des Bescheinigenden der praktischen Erfahrung

.....

Datum, Ort, Unterschrift

Hinweise

Erläuterung:

- R1.1 Radiographie zur zerstörungsfreien Materialprüfung mit Verantwortung für den gesamten Betrieb
- R1.2 Radiographie zur zerstörungsfreien Materialprüfung mit Verantwortung für den Betrieb vor Ort
- R1.3 Zerstörungsfreie Materialprüfung ausschließlich durch Röntgenblitzgeräte
- R2.1 Röntgenstreuung, -beugung und -analyse
- R2.2 Röntgenstreuung und -analyse ausschließlich für handgehaltene Röntgenfluoreszenzanalysatoren
- R3 Betrieb von Röntgeneinrichtungen und Störstrahlern, die in Konstruktion, Eigenschaften und Betriebsweise Vollschutz-, Hochschutz- bzw. Basisschutzgeräten entsprechen, sowie von Hochschutzgeräten, Basisschutzgeräten, Gepäckdurchleuchtungs-, Dicken-, Dichte- oder Füllstandsmesseinrichtungen
- R4 Betrieb von Schulröntgeneinrichtungen
- R5.1 Leitung der gesamten Tätigkeiten oder Tätigkeit als behördlich bestimmter Sachverständiger
- R5.2 Tätigkeit vor Ort
- R6.1 Leitung der gesamten Tätigkeiten oder Tätigkeit als behördlich bestimmter Sachverständiger
- R6.2 Tätigkeit vor Ort
- R7 Betrieb von medizinischen oder tiermedizinischen Röntgeneinrichtungen in der Pathologie, Rechtsmedizin oder medizinischer oder tiermedizinischer Forschung ohne Anwendung am lebenden Menschen
- R8 Betrieb von Elektronenbeschleunigern und Störstrahlern
- R10 Wahrnehmung von Aufgaben oder Beschäftigung von Personen im Zusammenhang mit dem Betrieb fremder Röntgeneinrichtungen oder Störstrahler

Links:

[Fachkunde-Richtlinie](#)

[Strahlen-Schutz-Gesetz](#)

[Strahlen-Schutz-Verordnung](#)