

99009055022000, 99009055022000

Ausstellung einer Bescheinigung über die erforderliche Fachkunde im Strahlenschutz im technischen Bereich und für Medizinphysik - Experten

Heruntergeladen am 25.06.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/214274679/L100038>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99009055022000, 99009055022000
Leistungsbezeichnung I	Ausstellung einer Bescheinigung über die erforderliche Fachkunde im Strahlenschutz im technischen Bereich und für Medizinphysik - Experten
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	2 - Bundesauftragsverwaltung: Regelung
Quellredaktion	Thüringen
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	unbestimmter Freigabestatus
Begriffe im Kontext	Medizinphysik - Experte, Strahlenschutz, Strahlenschutzbeauftragter

Modul	Sachverhalt
Leistungstyp	Leistungsobjekt mit Verrichtung
Leistungsgruppierung	Atomare Angelegenheiten (009)
Verrichtungskennung	Bescheinigung (022)
SDG-Informationsbereich	
Lagen Portalverbund	Prüfung und Nachweise für Sachkunde und Sicherheit (2120300)
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	23.11.2022
Fachlich freigegeben durch	Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz
Handlungsgrundlage	https://www.gesetze-im-internet.de/strlschv_2018/_47.html https://www.gesetze-im-internet.de/strlschv_2018/_47.html
Teaser	Die Fachkunde im Strahlenschutz ist die notwendige Voraussetzung für Tätigkeiten beim Umgang mit radioaktiven Stoffen und ionisierender Strahlung.
Volltext	Die erforderliche Fachkunde im Strahlenschutz benötigen zwingend Personen, die als Strahlenschutzbeauftragte für das jeweilige Anwendungsgebiet (z. B. Umgang mit radioaktiven Stoffen, Betrieb von Anlagen zur Erzeugung ionisierender Strahlung, Betrieb von Röntgeneinrichtungen für Anwendungen im technischen Bereich und für Medizinphysik - Experten).
Erforderliche Unterlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Ausgefüllter Antrag (Formular) • Berufsabschluss (Kopie) • Bescheinigung der Berufserfahrung • Teilnahmebescheinigung Strahlenschutzkurse (Kopie)
Voraussetzungen	<p>Für die Bescheinigung des Erwerbs der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz ist die Vorlage der folgenden Unterlagen notwendig:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nachweise über eine für das jeweilige

Modul	Sachverhalt
	<p>Anwendungsgebiet geeignete Ausbildung,</p> <p>2. Nachweise über die praktische Erfahrung (Sachkunde) und</p> <p>3. Nachweise über die erfolgreiche Teilnahme an anerkannten Strahlenschutzkursen. Die Kursteilnahme darf insgesamt nicht länger als fünf Jahre zurückliegen.</p>
Kosten	Die Kosten liegen je nach Fachkunde zwischen 25,00 und 250,00 €.
Verfahrensablauf	
Bearbeitungsdauer	
Frist	Die Teilnahme an einem Strahlenschutzkurs zum Erwerb der Fachkunde darf nicht länger als fünf Jahre zurückliegen.
weiterführende Informationen	
Hinweise	<p>https://tlubn.thueringen.de/umweltschutz/strahlenschutz/umgang-mit-radioaktiven-stoffen-und-ionisierende-r-strahlung</p> <p>https://tlubn.thueringen.de/umweltschutz/strahlenschutz/umgang-mit-radioaktiven-stoffen-und-ionisierende-r-strahlung</p>
Rechtsbehelf	Klage
Kurztext	<ul style="list-style-type: none"> • Erwerb der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz Bescheinigung • Bescheinigung des Erwerbs der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz • ausschließlich für den technischen Bereich und für Medizinphysik - Experten • Erforderliche Unterlagen und Nachweise müssen eingereicht werden. • Die Kosten liegen je nach Fachkunde zwischen 25,00 und 250,00 €. • Zuständigkeit: Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz
Ansprechpunkt	Bitte wenden Sie sich an das Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (TLUBN) – Abteilung 6 – Referat 63.

Modul	Sachverhalt
Zuständige Stelle	
Formulare	<p>Formulare/Online-Dienste vorhanden: Ja</p> <p>Schriftform erforderlich: Nein</p> <p>Formlose Antragsstellung möglich: Ja</p> <p>Persönliches Erscheinen nötig: Nein</p> <p>https://tlubn.thueringen.de/fileadmin/000_TLUBN/Umweltschutz/Strahlenschutz_und_Gentechnik/Strahlenschutz/Antrag_auf_Bescheinigung_der_Fachkunde_im_Strahlenschutz_MPE.pdf</p> <p>https://tlubn.thueringen.de/fileadmin/000_TLUBN/Umweltschutz/Strahlenschutz_und_Gentechnik/Strahlenschutz/Antrag_auf_Bescheinigung_der_Fachkunde_im_Strahlenschutz_MPE.pdf</p> <p>https://tlubn.thueringen.de/fileadmin/000_TLUBN/Umweltschutz/Strahlenschutz_und_Gentechnik/Strahlenschutz/Antrag_auf_Bescheinigung_der_Fachkunde_im_Strahlenschutz_MPE.pdf</p> <p>https://tlubn.thueringen.de/fileadmin/000_TLUBN/Umweltschutz/Strahlenschutz_und_Gentechnik/Strahlenschutz/Antrag_auf_Bescheinigung_der_Fachkunde_im_Strahlenschutz_MPE.pdf</p>
Ursprungsportal	<p>Ausstellung einer Bescheinigung über die erforderliche Fachkunde im Strahlenschutz im technischen Bereich und für Medizinphysik - Experten, Issuance of a certificate of the required expertise in radiation protection in the technical field and for medical physics experts</p>