

Zusammenstellung von Strahlenschutzkursen "Strahlenschutz in der Tierheilkunde" Fachkunde-Richtlinie zur Strahlenschutzverordnung und zur Röntgenverordnung (GMBI 2005 S. 665)

BUNDESLAND : **Baden-Württemberg**

Anlage 5

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
AniCura Kleintierspezialisten Ravensburg GmbH	88213 Ravensburg Zuppingerstraße 10/1	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte	Anlage 4.1.2	befristet bis 11.03.2026
AniCura Kleintierspezialisten Ravensburg GmbH	88213 Ravensburg Zuppingerstraße 10/1	Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte	Anlage 3 nach RL von 2014	befristet bis 10.03.2026, (Klassischer Erwerb)
AniCura Kleintierspezialisten Ravensburg GmbH	88213 Ravensburg Zuppingerstraße 10/1	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz für TFA	Anlage 4.2	befristet bis 26.06.2028
Eickemeyer Medizintechnik für Tierärzte KG	78532 Tuttlingen Eltastraße 8	Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte	Anlage 3	befristet bis 21.01.2025

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Eickemeyer Medizintechnik für Tierärzte KG	78532 Tuttlingen Eltastraße 8	Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte	Anlage 3	befristet bis 09.02.2026; Kombinations-Spezialkurs
Eickemeyer Medizintechnik für Tierärzte KG	78532 Tuttlingen Eltastraße 8	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz für TFA	Anlage 4.2	befristet bis 15.08.2027
Hippiatrika Verlag GmbH	76530 Baden-Baden Stadelhofer Straße 4	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte	Anlage 4.1.2	befristet bis 07.04.2027
KIT-Campus Nord FTU	76344 Eggenstein-Leopold Hermann-von-Helmholtz- Platz 1	Grundkurs für den Erwerb der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz nach StrlSchV / Lehrinhalte für die erforderliche Fachkunde im Strahlenschutz nach RÖV für Tierärzte	Anlage 1	befristet bis 21.11.2024

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Landestierärztekammer Baden-Württemberg	70193 Stuttgart Am Kräherwald 219	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte	Anlage 4.1.2	befristet bis 23.08.2026
SPIN	67359 Grünstadt Neugasse 24	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte	Anlage 4.1.2	befristet bis 28.02.2027
SPIN	67359 Grünstadt Neugasse 24	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz für TFA	Anlage 4.2	befristet bis 01.03.2027
Tierklinik Stuttgart Plieningen	70599 Stuttgart Hermann-Fein-Straße 15	Kombinationskurs	Anlage 3	befristet bis 29.03.2026, Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Tierklinik Stuttgart Plieningen	70599 Stuttgart Hermann-Fein-Straße 15	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte	Anlage 4.1.2	befristet bis 03.09.2025
Tierklinik Stuttgart Plieningen	70599 Stuttgart Hermann-Fein-Straße 15	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz für TFA	Anlage 4.2	befristet bis 28.01.2024

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Bayerische Landestierärztekammer	80336 München Bavariastraße 7a	Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte	Anlage 4.1.2	am 20.04.2024, Ort: Hilton City München, Rosenheimerstrasse 15, 81667 München

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Dr. Beate Münzer Klinik für Pferde	14163 Berlin-Zehlendorf Oertzenweg 19b	Aktualisierungskurse	Anlage 3	unbefristet, für Tierärzte, FUB, Fachbereich Veterinärmedizin, Vorklinik - Hörsaal A - Koserstr. 20, 14195 Berlin
FUB - VETMED Klinik f. Pferde	14163 Berlin Oertzenweg 19b	Aktualisierungskurse	Anlage 3	unbefristet, für Tierärzte
Humboldt - Curricula	10117 Berlin-Mitte Albrechtstraße 11	Aktualisierungskurse	Anlage 3	unbefristet, für Tierärzte, Veranstaltungsort: Berlin- Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jägerstr. 22//23, 10117 Berlin-Mitte, Konferenzräume 1, 2, und 3

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Klinik für Kleintiere der Justus-Liebig-Universität Gießen	35392 Gießen Frankfurter Straße 114	Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte	Anlage 3 nach RL von 2014	befristet bis 15.02.2024, Theorie, Ansprechpartner: Dr. Kerstin von Pückler
med. vet. Symposien GbR Frau Dr. Corinna Rutsch	10589 Berlin Bonhoeffer Ufer 18	Kurs zur Aktualisierung der Kenntnisse im StrlSch für Tierarzthelfer/Innen	Anlage 4	befristet bis 18.10.2026, für Tiermedizinische Fachangestellte und Tierarzthelfer(innen), (ohne Umgang mit radioaktiven Stoffen)

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Hippiatrika GmbH	76530 Baden-Baden Krippenhof 5	Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach RÖV für Tierärzte und Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz für Tiermedizinische Fachangestellte	Anlage 4.1.2	befristet bis 28.02.2028, für Tierärzte, Ansprechpartner Herr Dr. Lauk, Veranstaltungsort: Studienzentrum im Frankfurt School, Ericusspitze, 20475 Hamburg

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Anicura Walluf GmbH Kleintierzentrum Walluf	65396 Walluf Am Klingenweg 21	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 4.1.2	befristet bis 16.09.2024, für Tierärzte
Eickemeyer Medizintechnik für Tierärzte KG	78532 Tuttlingen Eltastraße 8	Aktualisierungskurs für Tierärzte im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 4.1.2	befristet bis 31.10.2025
Eickemeyer Medizintechnik für Tierärzte KG	78532 Tuttlingen Eltastraße 8	Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte	Anlage 3 nach RL von 2014	befristet bis 06.09.2026
Hippiatrika Verlag GmbH	76530 Baden-Baden Stadelhofer Straße 4	Aktualisierungskurs für Tierärzte/Tierärztinnen	Anlage 4.1.2	befristet bis 31.05.2026

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Klinik für Kleintiere der Justus-Liebig-Universität Gießen	35392 Gießen Frankfurter Straße 114	Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte	Anlage 3 nach RL von 2014	befristet bis 15.02.2024, Theorie, Ansprechpartner: Dr. Kerstin von Pückler
Landestierärztekammer Hessen	65527 Niedernhausen Bahnhofstraße 13	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 3, 3.1.2	befristet bis 21.10.2024, für Tierärzte, Anlage 3, 3.1.2 nach RL vom 25.09.2014 jetzt Anlage 4, 4.1.2
Landestierärztekammer Hessen	65527 Niedernhausen Bahnhofstraße 13	Aktualisierung der Fachkunde RöV	Anlage 4, Nr. 4.1.2	befristet bis 21.10.2024, für Tierärzte
Medser Medical Services GmbH & Co KG	63150 Heusenstamm Seligenstädter Grund 13	Spezialkurs Computertomographie für Tierärzte	Anlage 3 nach RL von 2014	befristet bis 31.12.2024, Kombinationskurs CT mit Sachkundeerwerb

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
scil animal care company GmbH	68519 Viernheim Dina-Weißmann-Allee 6	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 3, 3.1.2	befristet bis 31.12.2024, für Tiermedizinische Fachangestellte, Anlage 3, 3.1.2 nach RL vom 25.09.2014 jetzt Anlage 4, 4.1.2
scil animal care company GmbH	68519 Viernheim Dina-Weißmann-Allee 6	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 3, 3.1.2	befristet bis 31.12.2024, für Tierärzte, Anlage 3, 3.1.2 nach RL vom 25.09.2014 jetzt Anlage 4, 4.1.2
Vetradiologie Fr. Dr. Antje Hartmann	61477 Glashütten Schützenpfad 4	Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz	Anlage 4.1.2	befristet bis 30.06.2025, für Tierärzte im Anwendungsbereich nach StrlSchV

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Oehm und Rehbein GmbH	18057 Rostock Neptunallee 7 c	Spezialkurs für den Erwerb der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz nach RöV für Computertomographie-Untersuchungen durch Tierärzte (Kombinationskurs)	Anlage 3 B	befristet bis 21.02.2027
Tierklinik-Tierheim GmbH Rostock	18059 Rostock Thierfelderstraße 19	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 4, Nr. 4.1.2	befristet bis 29.12.2025
Tierklinik-Tierheim GmbH Rostock	18059 Rostock Thierfelderstraße 19	Aktualisierung der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz nach StrlSchV und RöV in der Tierheilkunde	Anlage 4, Nr. 4.2	befristet bis 29.12.2025

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Agrar- und Veterinär-Akademie	48612 Hortsmar-Leer Dorfstraße 5			anerkannt seit 19.08.2008, Aktualisierung der Kenntnisse
Tierärztekammer Nordrhein	47906 Kempen St. Töniser Straße 15	Aktualisierungskurse		befristet bis 05.09.2024, für TMFA
Tierärztekammer Nordrhein	47906 Kempen St. Töniser Straße 15	Aktualisierungskurs für Tierärzte/Tierärztinnen		befristet bis 05.09.2024
Tierärztekammer Nordrhein	47906 Kempen St. Töniser Straße 15	Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz		unbefristet, gem. RöV für CT- Untersuchungen durch Tierärzte/Tierärztinnen, siehe Erg. FKRL-THK v. 26.07.2012

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Tierärztekammer Nordrhein	47906 Kempen St. Töniser Straße 15	Aktualisierungskurse	Anlage 3	unbefristet, Aktualisierung der erforderlichen FK und Kenntnisse im StrlSchutz gem. § 18 a der RöV
Tierärztekammer Westfalen-Lippe	48151 Münster Goebenstraße 50	Aktualisierungskurse	Anlage 3	unbefristet
Tierärztliche Klinik für Kleintiere, Bielefeld	33719 Bielefeld Bechterdisser Straße 6	Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde für Personen nach § 9 Abs. 1 Nr. 4 und § 14 Abs. 1 Nr. 4 StrlSchV und für Personen nach § 29 Abs. 1 Nr. 2 und Abs. 2 Nr. 3 RöV	Anlage 7	anerkannt seit 23.07.2008, für Tiermedizinische Fachangestellte bzw. Tierarztthelfer/innen

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Dr. Ingmar Kiefer	04299 Leipzig Lausicker Straße 16	Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz	Anlage 4.1.2	befristet bis 31.03.2027, Az.: 25-4267/34/28-2022/16872
Dr. Ingmar Kiefer	04299 Leipzig Lausicker Straße 16	Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz	Anlage 4.2	befristet bis 31.03.2027, Az.: 25-4267/34/28-2022/16872
Sächsische Landestierärztekammer	01099 Dresden Schützenhöhe 16	Erwerb der erforderlichen Kenntnisse	Anlage 7	befristet bis 30.04.2026, für Tiermed. Fachangestellte, Anerkennung der Ausbildung an der zuständigen Berufsschule Ruth-Pfau-Schule und in den sächsischen tierärztlichen Einrichtungen, Az.: 25-4267/34/18-2021/21964
Universität Leipzig Veterinärmedizinische Fakultät	04103 Leipzig An den Tierkliniken 23	Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz	Anlage 1	befristet bis 30.04.2025, Studienkurs, (Projektionsradiographie), Anerkennung der Ausbildung an der VMF als fachkundeäquivalente Leistung, bei erfolgreichem Abschluss des veterinärmedizinischen Studiums, Az.: 25-4267/34/4-2020/21551

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
HS Strahlenschutz GmbH Herrn Ralf Herbers - Geschäftsführer	26180 Rastede Oldenburger Straße 215	Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde zur technischen Durchführung von Röntgenuntersuchungen	Anlage 8	befristet bis 29.04.2025, Ansprechpartner: Herr Herbers, AZ: LAV50-jm-4036x-35957-600/2020- LAV, Veranstaltungsort: Sachsen- Anhalt
HS Strahlenschutz GmbH Herrn Ralf Herbers - Geschäftsführer	26180 Rastede Oldenburger Straße 215	Aktualisierung der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde zur technischen Durchführung von Röntgenuntersuchungen	Anlage 4	befristet bis 28.04.2025, Ansprechpartner: Herr Herbers, AZ: LAV50-jm-4036x-35957-601/2020- LAV, Veranstaltungsort: Sachsen- Anhalt

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Bundestierärztekammer e.V. Akademie für tierärztliche Fortbildung	53111 Bonn Oxfordstraße 10	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 3, 3.1.2	anerkannt seit 23.01.2008, unbefristet
Dr. Anja Fahlberg	14624 Dallgow-Döberitz / O Engelsfelde 1 A	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 3, 3.1.2	anerkannt seit 24.02.2012, unbefristet
Dr. med. Anne-Maren Marxen	24105 Kiel Düppelstraße 69	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 3, 3.1.2	anerkannt seit 15.03.2007, unbefristet
Elly-Heuss-Schule	24534 Neumünster Carlstraße 53	Erwerb der erforderlichen Kenntnisse	Anlage 7	anerkannt seit 18.05.2007, unbefristet, im Berufsschulunterricht

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Tierärztekammer Schleswig-Holstein	25746 Heide Hamburger Straße 99a	Aktualisierung der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz nach StrlSchV und RöV in der Tierheilkunde	Anlage 3, 3.2	anerkannt seit 29.05.2006, unbefristet
Tierärztekammer Schleswig-Holstein	25746 Heide Hamburger Straße 99a	Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde für Personen nach § 9 Abs. 1 Nr. 4 und § 14 Abs. 1 Nr. 4 StrlSchV und für Personen nach § 29 Abs. 1 Nr. 2 und Abs. 2 Nr. 3 RöV	Anlage 7	anerkannt seit 03.04.2006, unbefristet
Timmendorfer Tierärzte Seminare Dr. Felix Benary	23669 Timmendorfer Stran Hauptstraße 29	Aktualisierungskurs im Anwendungsbereich nach RöV	Anlage 3, 3.1.2	anerkannt seit 16.01.2007, unbefristet

INSTITUT	ANSCHRIFT	KURS	ANLAGE	BEMERKUNG
Landestierärztekammer Thüringen	99085 Erfurt Thälmannstraße 1/3	Erwerb der erforderlichen Kenntnisse	Anlage 7	befristet bis 30.09.2028, Strahlenschutzausbildung im Rahmen der Berufsausbildung zu Tierarzthelfer/Innen, nur Bereich RöV