

Strahlenschutz-Aktualisierungs- und Grundkurse für Tierärzte/-innen und Tiermedizinische Fachangestellte

Kurse für Tierärzte/-innen	2
Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte/-innen.....	2
Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz inkl. CT-Fachkunde.....	5
Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz bei Anwendung von radioaktiven Stoffen	5
Kombinierte Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz bei Anwendung von radioaktiven Stoffen und Röntgenstrahlung	5
Grundkurse zum Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte/-innen.....	6
Kurse zum Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz bei Anwendung von radioaktiven Stoffen.....	7
Grundkurse zum Erwerb der Fachkunde CT für Tierärzte/-innen.....	8
Kurse für Tierarzthelfer/-innen und Tiermedizinische Fachangestellte.....	9
Kurse zur Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz	9
Strahlenschutzkurse zum Erwerb der Fachkenntnisse.....	10

Hinweise:

Die nachfolgenden Angaben sind ohne Anspruch auf Vollständigkeit und ohne Gewähr (Anerkennung durch die zuständige Stelle für die Fachkunde im Strahlenschutz und ATF-Anerkennung). Bitte nehmen Sie ggf. direkt Kontakt mit dem Veranstalter auf.

Das Bundesamt für Strahlenschutz (BfS) in Salzgitter führt in seinem Internetauftritt seit Januar 2017 eine Liste der Kursanbieter zum Erwerb der Fachkunde und Kenntnisse nach StrlSchV.

Bei Bedarf können Sie sich selbst beim gewünschten Anbieter nach Kursterminen erkundigen, sofern in unserer Liste aktuell keine enthalten sind.

Hier der dazugehörige Link:

<http://www.bfs.de/SharedDocs/Downloads/BfS/DE/fachinfo/ion-berufl-strahlenschutz/tiermedizin-anlage-5.html>.

Kurse für Tierärzte/-innen

Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte/-innen

- **13.01.2023 in Dresden (im Rahmen der Dresdner Thementage)**
Kurs zur Erneuerung der Fachkunde für Tierärzte nach Strahlenschutzverordnung § 48 und Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde
Anmeldung und Information: www.dvg.net, <https://www.dvg.net/tagungen/termine/dgk-dvg-dresdner-thementage-2023/?contUId=0#c5936>
- **28.01.2023 in Timmendorfer Strand OT Niendorf**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte gem. § 74 StrlSchG / § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Timmendorfer Tierärzte Seminare, Elsterweg 4, 23669 Timmendorfer Strand, Tel. +49 4503 7072-25, Fax -26, kontakt@tieraerzte-seminare.de, www.tieraerzte-seminare.de
- **28.01.2023 in Rostock**
Kurs zur Erneuerung der Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte
Anmeldung und Information: Tierklinik Rostock, www.tierklinik-rostock.de, www.vetstage.de
- **23.02.2023 (Blended Learning)**
Aktualisierung der Fachkunde für Röntgenanwender in der Tiermedizin
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung, Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31 01 (Anke Nagel), nagel@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **24.02.2023 in Berlin**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Curricula, Hippatrika Verlag, Hippatrika Baden-Baden, curricula@hippatrika.com, www.curricula.cc
- **25.02.2023 in Düsseldorf**
Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Tierärztekammer Nordrhein, PF 100723, 47884 Kempen, Tel. +49 21 5 22 05 58-15, Fax -50, a.groher@tk-nr.de
- **11.03.2023 in Rinteln**
Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Vet-Bewertung Tegtmeyer GbR, Liese-Meitner-Str. 2, 31737 Rinteln, Tel. +49 5751-76770, Fax +49 5751-8908299, www.vet-bewertung.com, info@vet-bewertung.com
- **18.03.2023 in Kiel**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz
Anmeldung und Information: Geschäftsstelle der Tierärztekammer Schleswig-Holstein, Tel. +49 481 5542, Fax 88335, schleswig-holstein@tieraerztekammer.de
- **19.03.2023 in Bad Wildungen**
Kurs zur Aktualisierung der erforderlichen Fachkunde nach § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Vierbeiner-Reha-Zentrum, Dr.-Marc-Str. 4, 34537 Bad Wildungen, Tel. +49 5621 8028-80, Fax -89, info@vierbeiner-rehazentrum.de, www.vierbeiner-rehazentrum.de
- **24.03.2023 in Hamburg**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Curricula, Hippatrika Verlag, Hippatrika Baden-Baden, curricula@hippatrika.com, www.curricula.cc

- **23.04.2023 in Bochum**
Röntgen- und CT-Diagnostik Kleintier sowie Aktualisierung der Fachkunde gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: med.vet.Symposien GbR, Tel. +49 150 04 44 28 52,
Fax +49 30 43 55 26 28, anmeldung@symposien.vet, www.symposien.vet
- **23.04.2023 in Augsburg**
Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach § 48 StrlSchV
Schwerpunkte: Klein- und Heimtiere sowie Pferde
Anmeldung und Information: Bayerische Landestierärztekammer, www.bltk.de (Bereich
Tierärzte, Fortbildung)
- **28.04.2023 in Kassel**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Curricula, Hippatrika Verlag, Hippatrika Baden-Baden,
curricula@hippatrika.com, www.curricula.cc
- **19.05.2023 in Baden-Baden**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Curricula, Hippatrika Verlag, Hippatrika Baden-Baden,
curricula@hippatrika.com, www.curricula.cc
- **09.09.2023 in Bochum**
Röntgen- und CT-Diagnostik Kleintier sowie Aktualisierung der Fachkunde gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: med.vet.Symposien GbR, Tel. +49 150 04 44 28 52,
Fax +49 30 43 55 26 28, anmeldung@symposien.vet, www.symposien.vet
- **15.09.2023 (Blended Learning)**
Aktualisierung der Fachkunde für Röntgenanwender in der Tiermedizin
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung,
Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31 01
(Anke Nagel), nagel@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **16.09.2023 in Rinteln**
Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Vet-Bewertung Tegtmeyer GbR. Liese-Meitner-Str. 2, 31737 Rinteln,
Tel. +49 5751-76770, Fax +49 5751-8908299, www.vet-bewertung.com, info@vet-bewertung.com
- **23.09.2023 in Berlin**
Röntgen- und CT-Diagnostik Kleintier sowie Aktualisierung der Fachkunde gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: med.vet.Symposien GbR, Tel. +49 150 04 44 28 52,
Fax +49 30 43 55 26 28, anmeldung@symposien.vet, www.symposien.vet
- **08.10.2023 in Hamburg**
Röntgen- und CT-Diagnostik Kleintier sowie Aktualisierung der Fachkunde gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: med.vet.Symposien GbR, Tel. +49 150 04 44 28 52,
Fax +49 30 43 55 26 28, anmeldung@symposien.vet, www.symposien.vet
- **13.10.2023 in Hamburg**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Curricula, Hippatrika Verlag, Hippatrika Baden-Baden,
curricula@hippatrika.com, www.curricula.cc
- **10.11.2023 in Berlin**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Curricula, Hippatrika Verlag, Hippatrika Baden-Baden,
curricula@hippatrika.com, www.curricula.cc

- **11.11.2023** in **Kiel**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach StrlSchV
Anmeldung und Information: Geschäftsstelle der Tierärztekammer Schleswig-Holstein,
Tel. +49 481 5542, Fax 88335, schleswig-holstein@tieraerztekammer.de
 - **08.12.2023** in **Baden-Baden**
Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gem. § 48 StrlSchV
Anmeldung und Information: Curricula, Hippatrika Verlag, Hippatrika Baden-Baden,
curricula@hippatrika.com, www.curricula.cc
-

***Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz
inkl. CT-Fachkunde***

Zurzeit liegen keine Termine vor.

***Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz
bei Anwendung von radioaktiven Stoffen***

Zurzeit liegen keine Termine vor.

***Kombinierte Kurse zur Aktualisierung der Fachkunde im
Strahlenschutz bei Anwendung von radioaktiven Stoffen und
Röntgenstrahlung***

Zurzeit liegen keine Termine vor.

Grundkurse zum Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte/-innen

- **09./10.02.2023 (Blended Learning)**
Kurs im Strahlenschutz für Tierärzte (gem. Anlage 1 der Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde)
– Mischung aus Online-Selbstlernphase und Live-Online-Unterricht
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung,
Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31-01 (Frau
Nagel), Kurse@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **15.-17.03.2023 in Eggenstein-Leopoldshafen**
Grundkurs Strahlenschutz in der Tiermedizin
Anmeldung und Information: Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Fortbildungszentrum für
Technik und Umwelt (FTU), Herrmann–von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen,
Tel. +49 721 608-2 4801, Fax -2 4857, info@ftu.kit.edu, www.fortbildung.kit.edu
- **12./13.06.2023 (Blended Learning)**
Kurs im Strahlenschutz für Tierärzte (gem. Anlage 1 der Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde)
– Mischung aus Online-Selbstlernphase und Live-Online-Unterricht
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung,
Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31-01 (Frau
Nagel), Kurse@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **19.-21.07.2023 in Eggenstein-Leopoldshafen**
Grundkurs Strahlenschutz in der Tiermedizin
Anmeldung und Information: Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Fortbildungszentrum für
Technik und Umwelt (FTU), Herrmann–von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen,
Tel. +49 721 608-2 4801, Fax -2 4857, info@ftu.kit.edu, www.fortbildung.kit.edu
- **04./05.09.2023 (Blended Learning)**
Kurs im Strahlenschutz für Tierärzte (gem. Anlage 1 der Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde)
– Mischung aus Online-Selbstlernphase und Live-Online-Unterricht
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung,
Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31-01 (Frau
Nagel), Kurse@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **09./10.11.2023 (Blended Learning)**
Kurs im Strahlenschutz für Tierärzte (gem. Anlage 1 der Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde)
– Mischung aus Online-Selbstlernphase und Live-Online-Unterricht
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung,
Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31-01 (Frau
Nagel), Kurse@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **22.-24.11.2023 in Eggenstein-Leopoldshafen**
Grundkurs Strahlenschutz in der Tiermedizin
Anmeldung und Information: Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Fortbildungszentrum für
Technik und Umwelt (FTU), Herrmann–von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen,
Tel. +49 721 608-2 4801, Fax -2 4857, info@ftu.kit.edu, www.fortbildung.kit.edu

Folgende Veranstalter bieten regelmäßig Grundkurse zum Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz für Tierärzte an. Bitte erkundigen Sie sich ggf. direkt dort, ob und wann weitere Termine geplant sind.

Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung

Frau Nagel, Köpenicker Str. 325, Haus 41, 12555 Berlin, Tel. (030) 65 76-31 01, Fax (030) 65 76 31 00,

Nagel@LPS-Berlin.de

<http://www.lps-berlin.de/strahlenschutz-ausbildung/strahlenschutzkurse-fuer-tieraerzte-roev-und-strlrschv>

Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU)

Herrmann-von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen, Tel. +49 721 608-2 4801,

Fax -2 4857, info@ftu.kit.edu, www.fortbildung.kit.edu

Kurse zum Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz bei Anwendung von radioaktiven Stoffen

Zurzeit liegen keine Termine vor.

Grundkurse zum Erwerb der Fachkunde CT für Tierärzte/-innen

- **21.01. und 22.04.2023 in Rostock**
Spezialkurs CT-Fachkunde für die Tiermedizin (Kombinationskurs)
Anmeldung und Information: Oehm und Rehbein GmbH, Grit Pogrzeba-Oehm, Tel. +49 178 2575215,
www.oehm-rehbein.de/ostsee-college, www.oehm-rehbein.de
 - **21.04. und 08.09.2023 in Bochum**
CT-Fachkunde-Symposium (Teil 1-3) – 3-teiliger Kombinationskurs, der die Erlangung der erforderlichen Fachkunde im Strahlenschutz für Computertomographie-Untersuchungen zum Ziel hat
Kursteil 1 am 21.04.2023 in Bochum;
Kursteil 2: Selbststudium (selbstständige Interpretation von 50 CT-Aufnahmen und Verfassen von Berichten)
Kursteil 3 am 08.09.2023 in Bochum
Anmeldung und Information: med.vet.Symposien GbR, Bonhoeffer Ufer 18, 10589 Berlin,
Tel. +49 159 04442852, Fax +49 30 46553638, anmeldung@symposien.vet, www.symposien.vet
 -
 - **09.05. und 09./10.10.2023 in Tuttlingen**
CT-Fachkunde Teil I-III – 3-teiliger Kurs zur Erlangung der Fachkunde im Strahlenschutz für CT-Untersuchungen
Anmeldung und Information: Eickemeyer – Medizintechnik für Tierärzte KG, Eltastr. 8, 78532 Tuttlingen, Tel. +49 7461 96 580 0, www.eickemeyer.de
-

Kurse für Tierarzhelfer/-innen und Tiermedizinische Fachangestellte

(Ohne Anspruch auf Vollständigkeit und ohne Gewähr -
bitte erkundigen Sie sich selbst beim Veranstalter, dass die Anerkennung durch die zuständige Stelle
für die Fachkunde im Strahlenschutz gemäß Röntgenverordnung vorliegt.)

Kurse zur Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz

- **31.01.2023 (Blended Learning)**
Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz für medizinisches Fachpersonal Tiermedizin (Röntgenanwendung) gemäß Anlage 4, Pkt. 4.2 RL Strahlenschutz in der Tierheilkunde
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung, Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31 01 (Anke Nagel), nagel@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
 - **04.02.2023 in Düsseldorf**
Kurs zur Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz nach § 49 StrlSchV
Anmeldung und Information: Tierärztekammer Nordrhein, PF 100726, 47884 Kempen, Tel. +49 21 5 22 05 58-15, Fax -50, a.groher@tk-nr.de
 - **27.09.2023 in Kiel**
Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz nach StrlSchV
Anmeldung und Information: Geschäftsstelle der Tierärztekammer Schleswig-Holstein, Tel. +49 481 5542, Fax 88335, schleswig-holstein@tieraerztekammer.de
 - **28.09.2023 (Blended Learning)**
Aktualisierung der Kenntnisse im Strahlenschutz für medizinisches Fachpersonal Tiermedizin (Röntgenanwendung) gemäß Anlage 4, Pkt. 4.2 RL Strahlenschutz in der Tierheilkunde
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung, Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31 01 (Anke Nagel), nagel@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
-

Strahlenschutzkurse zum Erwerb der Fachkenntnisse

- **24./25.02.** (1. Block) und **10./11.03.2023** (2. Block) in **Bremen**
Grundkurs zur Erlangung der Kenntnisse im Strahlenschutz für Auszubildende zur/zum TFA
Falls nicht alle Plätze von Auszubildenden belegt werden, können auch TFA teilnehmen.
Anmeldung und Information: Tierärztekammer Bremen, geschaeftsstelle@tieraerztekammer-bremen.org
- **02./03.03.2023 (Blended Learning)**
Kurs zum Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde zur technischen Durchführung von Röntgenuntersuchungen
(gem. Anlage 8 der Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde)
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung, Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31-01 (Frau Nagel), Kurse@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **31.03.-02.04.2023 in Bad Wildungen**
Kurs zum Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde nach § 49 Abs. 1 Nr. 5 und Abs. 2 Satz 1 StrlSchV
Anmeldung und Information: Vierbeiner Reha-Zentrum GmbH, Dr.-Marc-Str. 4, 34537 Bad Wildungen, Tel. +49 5621 8028-80, Fax -89, info@vierbeiner-rehazentrum.de, www.vierbeiner-rehazentrum.de
- **31.08./01.09.03.2023 (Blended Learning)**
Kurs zum Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde zur technischen Durchführung von Röntgenuntersuchungen
(gem. Anlage 8 der Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde)
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung, Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31-01 (Frau Nagel), Kurse@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de
- **23./24.11.2023 (Blended Learning)**
Kurs zum Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Tierheilkunde zur technischen Durchführung von Röntgenuntersuchungen
(gem. Anlage 8 der Richtlinie Strahlenschutz in der Tierheilkunde)
Anmeldung und Information: Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung, Innovationspark Wuhlheide, Haus 41, Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin; Tel. (0 30) 65 76 31-01 (Frau Nagel), Kurse@LPS-Berlin.de, www.lps-berlin.de