

SEIBERSDORF
LABORATORIES



ACADEMY

Seibersdorf Academy

Strahlenschutz Fortbildungen 2025/2026 in der Medizin

academy

www.seibersdorf-academy.at





Online anmelden unter:
www.seibersdorf-academy.at



SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN!

Sie haben vor einiger Zeit an unserer Seibersdorf Academy eine Ausbildung im Bereich Strahlenschutz in der Medizin absolviert. Wir bedanken uns nochmals für das entgegengebrachte Vertrauen und möchten Sie zugleich daran erinnern, dass gemäß der gesetzlichen Bestimmungen (AllgStrSchV 2020 bzw. MedStrSchV) die Teilnahme an einer Fortbildungsveranstaltung nach höchstens 5 Jahren vorgesehen ist.

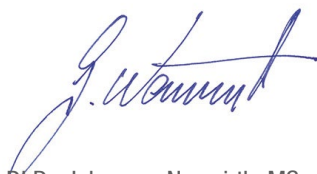
Unser Team bietet auch hierfür ein umfassendes Programm. Die Seibersdorf Academy hält ihr Aus- und Weiterbildungsangebot für Sie thematisch und inhaltlich stets „up to date“. Wir reagieren auf aktuelle Entwicklungen und passen das Kursangebot den Bedürfnissen unserer Kund:innen an.

Die meisten unserer Strahlenschutz-Fortbildungen im medizinischen Bereich werden als Fortbildung von der Ärztekammer bzw. Tierärztekammer anerkannt, Sie erhalten dafür DFP- bzw. BS/TGD-Punkte für Ihre jeweilige Ausbildungsverpflichtung. Zusätzlich sind wir approbierter Fortbildungspartner der rtaustria. Für besuchte Fortbildungen der Seibersdorf Academy werden CPD-Punkte für das MTD-CPD Zertifikat angerechnet.

Beachten Sie bitte auch, dass wir als speziellen Service für Sie unsere Fortbildungsveranstaltungen (notwendig z. B. für die Aufrechterhaltung Ihrer Strahlenschutzbeauftragung) an Kursorten in mehreren Bundesländern und online anbieten! Gerne führen wir diese Fortbildungsveranstaltungen auch inhouse bei Ihnen vor Ort durch.

Wir freuen uns darauf, Sie demnächst bei einer unserer Veranstaltungen begrüßen zu können!

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Dr. Johannes Neuwirth, MSc
Leiter der Seibersdorf Academy

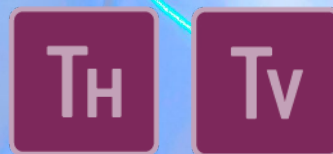
P.S.: Wir freuen uns über Ihre Anmeldung mit dem beigefügten Formular oder - noch bequemer für Sie - per Online-Anmeldung unter: www.seibersdorf-academy.at

Strahlentherapie

Nicht verpassen!
Nächster Kurstermin 14.03.-15.03.2025

Kursnummer für die Medizin
Kursnummer für die Veterinärmedizin

TH2501*
TV2501*



 Jetzt anmelden!

Spezielle Ausbildung für Strahlenschutzbeauftragte: Strahlentherapie

*Dieser Kurs kann auch als Strahlenschutz-Fortbildung angerechnet werden!

Kontakt
Tel: + 43 50550-3030
academy@seibersdorf-laboratories.at
<https://www.seibersdorf-academy.at>

Inhalt

FORTBILDUNGEN IN DER MEDIZIN

Strahlenschutz in der Human- und Zahnmedizin.....	7
Fortbildung 4-stündig oder 8-stündig für Strahlenschutzbeauftragte	8
Fortbildung für Ermächtigte Ärztinnen und Ärzte	9
Fortbildung für Anwendende Fachkräfte	10
Strahlenschutz in der Veterinärmedizin	11
Fortbildung 4-stündig für Strahlenschutzbeauftragte	13
Kursorte und Anmeldung	14
Anmeldeformular	15
Impressum	16

Besuchen Sie unsere Ausbildungen!

Die Seibersdorf Academy ist nach ISO 29993:2017, dem internationalen Standard für Bildungsanbieter, zertifiziert.

Das Qualitätssiegel ISO 29993:2017 stellt für Sie sicher, dass:

- unser Ausbildungsprogramm einer unabhängigen Qualitätskontrolle unterliegt,
- größtes Augenmerk auf die Kompetenz der Lehrenden gelegt wird,
- die Aktualität der Ausbildungsinhalte durch regelmäßige Überprüfung gewährleistet wird.

Lernen von den Profis!

Die Seibersdorf Academy ist Ihr praxisnahes Ausbildungszentrum! Aus Erfahrung gewonnenes Know-how wird praxistauglich an Sie vermittelt. Um dieser Devise gerecht zu werden, ruht das Ausbildungsprogramm der Seibersdorf Academy auf zwei wesentlichen Säulen:

Expertise aus der Praxis

Die Vortragenden der Seibersdorf Academy, sowohl interne als auch externe, sind anerkannte Expert:innen mit langjähriger Berufserfahrung auf ihrem jeweiligen Fachgebiet.

Praxisnaher Unterricht

Neben der Vermittlung der theoretischen Grundlagen stehen die praktischen Übungen im Mittelpunkt der Ausbildung. Je nach Ausbildungsprogramm erhalten Sie die Möglichkeit, Übungen mit umschlossenen oder offenen radioaktiven Stoffen bzw. Röntgeneinrichtungen durchzuführen.

Die Seibersdorf Academy blickt auf eine mehr als 50-jährige Geschichte in der Erwachsenenbildung zurück. Auf dem Gebiet der Strahlenschutz-Ausbildung ist die Seibersdorf Academy Marktführer in Österreich - eine Position, die wir nur durch höchste Qualität und ständige Weiterentwicklung bereits seit Jahrzehnten halten können!

Einfach online buchen!

Durch einen Klick auf diese Buttons gelangen Sie direkt auf unsere Buchungsplattform.



Fortbildungen in der Human- & Zahnmedizin

Fortbildungen 2025 / 2026

Inhalt

STRALENSCHUTZBEAUFTRAGTE
Fortbildungskurse: 4-stündig, 8-stündig

ERMÄCHTIGTE ÄRZTINNEN UND ÄRZTE
Fortbildung

ANWENDENDE FACHKRÄFTE
Fortbildung

Medizin



Fortbildung 4-stündig oder 8-stündig

Laut AllgStrSchV 2020 § 82 sind Strahlenschutzbeauftragte verpflichtet, in Abständen von höchstens 5 Jahren eine, je nach Tätigkeit 4- oder 8-stündige, Fortbildung zu besuchen.

Die Seibersdorf Academy bietet Ihnen diese Fortbildungskurse in mehreren Bundesländern und online an.

4-stündig

Für Strahlenschutzbeauftragte, bei denen sich die Tätigkeit auf die Ordination einer:s niedergelassenen Ärztin:Arztes beschränkt.
Für alle Strahlenschutzbeauftragten in der Zahnmedizin.

8-stündig

Für Strahlenschutzbeauftragte, die die Tätigkeit in einer Krankenanstalt ausüben.

Voraussetzungen: Absolvierte Ausbildung für Strahlenschutzbeauftragte

Fortbildungspunkte: DFP-Punkte der österreichischen Akademie der Ärzte
CPD-Punkte für das MTD-CPD Zertifikat der rtAustria

Kurspreis: ab 340,00 EUR - die Preise für die jeweiligen Kurse entnehmen Sie bitte unserer [Online-Plattform](#).

Termine

2025	4-stündig	8-stündig	
03.04.2025	M4 25A1	M8 25A1	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
03.06.2025	M4 250N1	M8 250N1	Online*
28.06.2025	M4 250N2		Online*
24.09.2025	M4 25K1	M8 25K1	Gödersdorf, K
08.10.2025	M4 25A2	M8 25A2	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
22.10.2025	M4 2502	M8 2502	Seibersdorf, NÖ
08.11.2025	M4 250N3		Online*
11.12.2025	M4 25S1	M8 25S1	Salzburg, S
18.12.2025	M4 250N4	M8 250N2	Online*

2026	4-stündig	8-stündig	
24.02.2026	M4 2601	M8 2601	Seibersdorf, NÖ
18.03.2026	M4 26G1	M8 26G1	Graz, Stmk.
22.04.2026	M4 26A1	M8 26A1	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
09.05.2026	M4 260N1		Online*
27.05.2026	M4 260N2	M8 260N1	Online*
23.09.2026	M4 26K1	M8 26K1	Gödersdorf, K
07.10.2026	M4 26A2	M8 26A2	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
20.10.2026	M4 2602	M8 2602	Seibersdorf, NÖ
14.11.2026	M4 260N3		Online*
18.11.2026	M4 26S1	M8 26S1	Salzburg, S
11.12.2026	M4 260N4	M8 260N2	Online*

* Bitte beachten Sie die Voraussetzungen für die Teilnahme an einem Online-Kurs auf Seite 10.



Fortbildung - Ermächtigte Ärztinnen und Ärzte

Ärztinnen und Ärzte, die Strahlenschutzuntersuchungen durchführen, haben gemäß AllgStrSchV 2020 § 96 die Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen in einem Ausmaß von 8 Stunden in Abständen von höchstens 5 Jahren nachzuweisen.

Das erste Intervall beginnt mit dem der Ermächtigung folgenden Jahr zu laufen.

Voraussetzungen: Absolvierte Ausbildung für Ermächtigte Ärztinnen und Ärzte

Fortbildungspunkte: DFP-Punkte der österreichischen Akademie der Ärzte

Kurspreis: 540,00 EUR

Termine

2025

22.10.2025 E8 2502 Seibersdorf, NÖ

2026

24.02.2026 E8 2601 Seibersdorf, NÖ
20.10.2026 E8 2602 Seibersdorf, NÖ

SEIBERSDORF
safeView

Software für optimierte Röntgenbilder

Software zur Optimierung der Bildqualität

Unser neues Softwaretool safeView ermöglicht die einfache und schnelle Untersuchung, Bewertung und Verbesserung der Bildqualität von Röntgeneinrichtungen. SafeView unterstützt Sie bei der frühzeitigen Erkennung qualitätsmindernder Veränderungen bei Ihrer bildgebenden Diagnostik. Der Vorteil: safeView kann bei allen Geräten zum Einsatz kommen, unabhängig vom Hersteller. Auch Optimierungspotential lässt sich mit safeView zuverlässig erkennen.

Kontakt:
T +43 50550 2545
dosimeterservice@seibersdorf-laboratories.at

Ihr Ansprechpartner: DI Dr. Christoph Stettner



Fortbildung - Anwendende Fachkräfte

Strahlenschutzfortbildung für anwendende Fachkräfte und die an den praktischen Aspekten medizinisch-radiologischer Verfahren beteiligten Personen gemäß § 9 Abs. 2 MedStrSchV

Diese Fortbildung richtet sich an folgende Berufsgruppen:

- Ärzt:innen
- Zahnarztassistent:innen
- Radiologietechnolog:innen
- Röntgenassistent:innen
- medizinisch-technische Fachkräfte

Eine detaillierte Erklärung finden Sie [hier](#)

Voraussetzungen: Absolvierte Ausbildung für anwendende Fachkräfte und die an den praktischen Aspekten medizinisch-radiologischer Verfahren beteiligten Personen gem. § 9 Abs. 2 MedStrSchV oder

Erfolgreich absolvierte Ausbildung für Strahlenschutzbeauftragte, oder

Tätigkeitsbeginn (als anwendende Fachkräfte oder an den praktischen Aspekten medizinisch-radiologischer Verfahren beteiligten Person) vor dem 6. Februar 2018

Kurspreis: 370,00 EUR

Termine

2025			2026		
12.03.2025	FF 250N1	Online*	11.03.2026	FF 250N1	Online*
03.09.2025	FF 250N2	Online*	03.09.2026	FF 260N2	Online*

* Technische Voraussetzungen für die Teilnahme an einem Online-Kurs

Unsere online abgehaltenen Kurse werden mit dem Videokonferenzdienst Zoom veranstaltet. Technische Voraussetzungen um am Online-Kurs teilnehmen zu können:

- PC, Laptop, Tablet oder Smartphone (internetfähig)
- funktionsfähige Kamera im Endgerät (zur Überprüfung der Anwesenheit)
- funktionsfähiges Mikrofon (zur generellen Kommunikation, für Fragen)

Online Kurse

Strahlenschutz in der Veterinärmedizin

Fortbildungen für Strahlenschutzbeauftragte

Inhalt

Fortbildungskurse: 4-stündig

/etMed

Strahlenschutz - Gutachten & Consulting



**Gutachten & Consulting auf allen Gebieten
des Strahlenschutzes in ganz Österreich**

Kontakt

Tel: + 43 50550-3425

gutachten@seibersdorf-laboratories.at

www.seibersdorf-laboratories.at/gutachten

Ihr Ansprechpartner: Reinhard Wagner, MSc



Fortbildung 4-stündig

Laut AllgStrSchV 2020 § 82 sind Strahlenschutzbeauftragte in der Veterinärmedizin verpflichtet, in Abständen von höchstens 5 Jahren eine 4-stündige Fortbildung zu besuchen.

Die Seibersdorf Academy bietet Ihnen diese Fortbildungskurse in mehreren Bundesländern und online an.

Voraussetzungen: Absolvierte Ausbildung für Strahlenschutzbeauftragte

Fortbildungspunkte: BS/TGD Punkte der Österreichischen Tierärztekammer

Kurspreis: ab 340,00 EUR - die Preise für die jeweiligen Kurse entnehmen Sie bitte unserer [Online-Plattform](#).

Termine

2025	4-stündig	
03.04.2025	V4 25A1	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
03.06.2025	V4 250N1	Online*
28.06.2025	V4 250N2	Online*
24.09.2025	V4 25K1	Gödersdorf, K
08.10.2025	V4 25A2	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
22.10.2025	V4 2502	Seibersdorf, NÖ
08.11.2025	V4 250N3	Online*
11.12.2025	V4 25S1	Salzburg, S
18.12.2025	V4 250N4	Online*

2026	4-stündig	
24.02.2026	V4 2601	Seibersdorf, NÖ
18.03.2026	V4 26G1	Graz, Stmk
22.04.2026	V4 26A1	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
09.05.2026	V4 260N1	Online*
27.05.2026	V4 260N2	Online*
23.09.2026	V4 26K1	Gödersdorf, K
07.10.2026	V4 26A2	Ansfelden-Kremsdorf, OÖ
20.10.2026	V4 2602	Seibersdorf, NÖ
14.11.2026	V4 260N3	Online*
18.11.2026	V4 26S1	Salzburg, S
11.12.2026	V4 260N4	Online*

* Bitte beachten Sie die Voraussetzungen für die Teilnahme an einem Online-Kurs auf Seite 10.

KURSORTE

Um Ihren Anfahrtsweg so kurz wie möglich zu halten, werden unsere Kurse an verschiedenen Orten in ganz Österreich abgehalten.



SEIBERSDORF

Seibersdorf Labor GmbH
Seibersdorf Academy
2444 Seibersdorf



SALZBURG

TÜV Austria Akademie GmbH
Münchner Bundesstraße 116, 1.0G
5020 Salzburg



ANSFELDEN

Gasthof - Hotel Mayr-Stockinger GmbH
Ritzlhofstraße 63 - 65
4052 Ansfelden - Kremsdorf



GRAZ

Novapark HotelbetriebsgmbH
Fischauerstraße 22
8051 Graz



GÖDERSDORF bei Villach

Hotel Restaurant Zollner
Finkensteiner Straße 14
9585 Gödersdorf bei Villach / Kärnten

Nähere Informationen zu unseren Kursorten finden Sie auch auf unserer Webseite
www.seibersdorf-laboratories.at/kursortinfo

Online anmelden unter:

www.seibersdorf-academy.at

Kursanmeldung

Das ausgefüllte Anmeldeformular senden Sie bitte via E-Mail an:
academy@seibersdorf-laboratories.at

Anmeldeformular

Ich melde mich zu folgenden Kursen an:

Kursnummern & -bezeichnungen hier eintragen

Bitte füllen Sie die Felder sorgfältig aus!
Die Daten werden nach Ihren Angaben für die Zeugnis- und Rechnungsausstellung verwendet.

Herr Frau Divers

Titel, Vorname, Nachname

Geburtsdatum, Geburtsort

Staatsbürgerschaft

Firma

UID Nummer

Abteilung

Firmenadresse

Rechnungsadresse

Telefon

Fax

E-Mail

Datum

Unterschrift

- Bitte informieren Sie mich über künftige Kurse/Veranstaltungen zu dem Thema.
- Ich akzeptiere die [AGBs](#) und [Datenschutzbestimmungen](#) der Seibersdorf Labor GmbH.

Wir übersenden Ihnen gerne Informationen über Anreise- und Übernachtungsmöglichkeiten!

Die angegebenen Preise sind bis 14.01.2026 gültig und verstehen sich exkl. gesetzlicher MwSt. Sie beinhalten die Teilnahme einer Person an den Kursen, sowie – je nach Kurstyp – die Skripten, Personendosimetrie, Prüfungsgebühr, Ausstellung der Zeugnisse sowie das Mittagessen und Pausengetränke. Eine Unterrichtseinheit entspricht 45 min. Die Seibersdorf Academy behält sich Änderungen im Kursprogramm sowie Druckfehler vor. Die Teilnehmer:innen werden im Falle von Änderungen rechtzeitig und in geeigneter Weise verständigt. Die gebührenfreie Stornierung ist bis längstens 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn schriftlich vorzunehmen. Innerhalb von 14 Tagen vor Veranstaltungsbeginn ist eine Stornogebühr von 20 % und ab dem Tag des Kursbeginns von 100 % des Teilnahmebetrages zu entrichten. Bei Bedarf werden auch Schulungen vor Ort bei Ihnen im Haus durchgeführt. Für Anfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Datenschutz ist uns wichtig. Hier erfahren Sie mehr zu unseren Datenschutzrichtlinien:
www.seibersdorf-laboratories.at/datenschutz

Seibersdorf Academy
2444 Seibersdorf
Tel: +43 50550 3030 | Fax: +43 50550 3033
academy@seibersdorf-laboratories.at
www.seibersdorf-academy.at

Impressum

Herausgeber und Medieninhaber:
Seibersdorf Labor GmbH
Seibersdorf Academy
2444 Seibersdorf
Tel.: +43 50550 3030 | Fax: +43 50550 3033
academy@seibersdorf-laboratories.at
<https://www.seibersdorf-academy.at>

Geschäftsführung: Dr. Markus Neumann
Sitz: 2444 Seibersdorf, FN 319187v, LG Wiener Neustadt
UID: ATU 64767504

Bankverbindung:
Erste Bank, BLZ 20111, Kto.Nr. 291-140-380/00
IBAN AT112011129114038000, BIC GIBAATWW

Fotos: Seibersdorf Labor GmbH, AdobeStock
Für den Inhalt verantwortlich: DI Dr. Johannes Neuwirth, MSc
Grafik: Marketing/Kommunikation

Gültigkeit

Dieses Kursprogramm gilt ab 15. Jänner 2025. Bisherige Angebote verlieren mit diesem Datum ihre Gültigkeit. Die angegebenen Preise verstehen sich exkl. gesetzl. MwSt. und gelten bei einer Anmeldung bis zum 14. Jänner 2026. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.