

Killgerm GmbH, Bussardweg 16, 41468 Neuss, Telefon: (02131) 718090, E-Mail: seminare@killerm.de , www.killgerm.de/seminare/		
Lehrgang	Termin	Ort
Inhouse Seminare		
Gefährdungsbeurteilung/ Gefahrstoffschulung	01.07.2020	Neuss
Auffrischung Pflanzenschutz- sachkunde	27.08.2020	Neuss
Papierfischchen & Co: Biologie und Bekämpfung	15.09.2020	Neuss
Auffrischung Pflanzenschutz- sachkunde	19.11.2020	Neuss
Winterseminar-Tour		
Thema 1: Schadnager (Biologie und Bekämpfung)	21.10.2020 02.11.2020 05.11.2020	AT-Mauerbach Düsseldorf Leipzig
Thema 2: Hymenopteren – Wespen und Wildbienen (Biologie und Maßnahmen)	10.11.2020 11.11.2020 12.11.2020	Hildesheim Blankenfeld-Mahlow Hamburg
Thema 3: UV-Insektenvernichter – Auswahl, Platzierung und Auswertung	23.11.2020 24.11.2020 25.11.2020 26.11.2020	Rain am Lech Rain am Lech CH-Illnau Leimen

DEULA Rheinland GmbH Bildungszentrum, Kempen, Telefon: (02152) 2057908, www.deula-kempen.de		
Lehrgang	Termin	Ort
Umschulung Schädlingsbekämpfer/in*, Sachkunden G+V², H+B³, PS #		
Grundlehrgang* ^{2 3}	01.–12.03.2021	Kempen
Gesundheits- u. Vorratschutz* ²	06.–17.09.2021	Kempen
Gefahrstofflehrgang* ^{2 3}	12.–16.04.2021 22.–26.11.2021	Kempen
Pflanzenschutz* #	21.–25.09.2020 19.–23.10.2020	Kempen
Holz- u. Bautenschutz* ³	19.–30.04.2021 04.–15.10.2021	Kempen
Überbetriebliche Ausbildung		
Holz- u. Bautenschutz	29.03.–01.04.2021	Kempen
ansonsten siehe Umschulungstermine oben		
Sachkunde Schadnagerbekämpfung		
Lehrgang	30.11.–04.12.2020	Kempen
Tagesseminare		
Fortbildung Pflanzenschutzsachkunde	09.10.2020	Kempen

EIPOS Europäisches Institut für postgraduale Bildung GmbH Freiberger Straße 37, 01067 Dresden, Telefon: (0351) 40470445 E-Mail: eipos@eipos.de , www.eipos.de		
Lehrgang	Termin	Ort
Fachplaner Schimmel- und Feuchte- schäden (Fachfortbildung mit 7 Kursen, in Kooperation mit DHBV und VDB)	16.10.2020	Dresden
2. EIPOS-Sachverständigentag Holz- schutz (Konferenz mit Ausstellung)	11.12.2020	Dresden

Die Akademie Fresenius GmbH, Alter Hellweg 46, 44379 Dortmund, Telefon: (0231) 75896-50 E-Mail: anmeldung@akademie-fresenius.de , www.akademie-fresenius.de		
Lehrgang	Termin	Ort
Schädlingsbekämpfung	08.10.2020	Dortmund

Fachschule für Hygienetechnik/Desinfektorenschule Mainz, Frankfurter Straße 8, 55545 Bad Kreuznach, Telefon: (06727) 93440, E-Mail: fhtdsm@t-online.de , www.fht-dsm.com		
Lehrgang	Termin	Ort
Desinfektorengrundlehrgang	15.06.2020/ 16.11.2020	Bad Kreuznach
	02.11.2020	Dresden
Desinfektorenfortbildung (Blocklehrgang)	25.08.2020/ 15.12.2020	Bad Kreuznach
	08.09.2020/ 08.12.2020	Dresden
Sachkunde Raumdesinfektion mit Formaldehyd	11.11.2020	Bad Kreuznach
Fortbildung Raumdesinfektion mit Formaldehyd	13.11.2020	Bad Kreuznach
Praxislehrgang Raumdesinfektion mit Formaldehyd	14.11.2020	Bad Kreuznach
Sachkunde Kombilehrgang Schäd- lingsbekämpfung gem. TRGS 523 (Präsenz 3 Wochen, Rest Fernlehr- gang)	ab 21.09.2020/ ab 11.01.2021/ ab 22.02.2021	Bad Kreuznach
Sachkunde Fernlehrgang Schäd- lingsbekämpfung gem. TRGS 523	Jederzeit	
Schädlingsbekämpfung Fortbildung für Sachkundige nach TRGS 523	30.06.2020/ 27.10.2020	Bad Kreuznach
Schädlingsbestimmung	15.06.2020/ 22.09.2020	Bad Kreuznach
Sachkunde Bekämpfung von Nage- tieren als Schädlinge unter Einsatz von Rodentiziden (gebrauchsfertige Fraßköder) nach Gefahrstoffverord- nung, Anhang I, Nr. 3.4	08.09.2020/ 02.12.2020	Bad Kreuznach
Sachkunde Tierschutz	07.09.2020/ 01.12.2020	Bad Kreuznach
Umsetzen von Hornissen und anderen besonders geschützten Insekten	01.07.2020/ 26.10.2020	Bad Kreuznach
Atemschutzunterweisung gem. Unfallverhütungsvorschrift DGUV-Regel 112-190	28.10.2020	Bad Kreuznach
Fortbildung Pflanzenschutz	28.10.2020	Bad Kreuznach
Sachkunde für die Gassterilisation mit Ethylenoxid oder Formaldehyd gem. TRGS 513	18.11.2020	Bad Kreuznach
	14.10.2020	Dresden
Fortbildung für die Gassterilisation mit Ethylenoxid oder Formaldehyd gem. TRGS 513	19.11.2020	Bad Kreuznach
	15.10.2020	Dresden

Sächsischer Holzschutzverband e. V. Zellescher Weg 24, 01217 Dresden, Geschäftsstelle: Frau Nieke, Telefon: (0351) 4662492, E-Mail: info@holzschutz-sachsen.de , www.holzschutz-sachsen.de		
Lehrgang	Termin	Ort
Sachkunde „Holzschutz am Bau“ (Fr. + Sa.)	11.09.–07.11.2020 Prüfung am 07.11.2020	Dresden
Sachkunde „Holzschutz am Bau“ (Mo–Fr)	18.01.–29.01.2021 Prüfung am 13.02.2021	Dresden

► **Bitte nutzen Sie die Möglichkeit**, sich direkt mit den Anbietern in Verbindung zu setzen, um sich nach freien Plätzen und Terminverschiebungen zu erkundigen.

Institut für Schädlingskunde, Fritz-Erler-Straße 5a, 64354 Reinheim, Telefon: (06162) 7209797, E-Mail: m.felke@schaedlingskunde.de, www.schaedlingskunde.de

Lehrgang	Termin	Ort	Lehrgang	Termin	Ort
Sachkundelehrgang „Nagerbekämpfung mit Rodentiziden nach Gefahrstoffverordnung, Anhang I Nr. 3.4“ zzgl. „Töten von Wirbeltieren nach § 4 Abs. 1 Tierschutzgesetz“	individuell buchbar	online	Einsatz von Nützlingen in der Schädlingsbekämpfung	17.11.2020	Reinheim
Sachkundelehrgang „Töten von Wirbeltieren nach § 4 Abs. 1 Tierschutzgesetz“ inklusive gute fachliche Anwendung von Rodentiziden	individuell buchbar	online	Schädlinge in Hotels und Wohnheimen – Bettwanzen, Kakerlaken, Pharaoameisen und Co.	18.11.2020	Reinheim
Schädlingsmanagement in Unternehmen	individuell buchbar	online	Vorratsschädlinge – Bestimmung und Bekämpfung	19.11.2020	Reinheim
Umsiedeln von Wespen- und Hornissen-völkern	individuell buchbar	online	Giftfreie Schädlingsbekämpfung	20.11.2020	Reinheim
Hygieneschädlinge – Bestimmung und Bekämpfung	individuell buchbar	online	Die 60 wichtigsten Schädlingsarten – Aussehen, Lebensweise und Bekämpfung	23.11.2020	Reinheim
Eichenprozessionsspinner – Lebensweise, Schadpotenzial und Bekämpfung	individuell buchbar	online	Einsatzmöglichkeiten von Pheromonen und amorphem Silikatstaub in der Schädlingsbekämpfung	24.11.2020	Reinheim
Grundlagen der Schädlingsbekämpfung für Bürofachkräfte gemäß DIN EN 16636	individuell buchbar	online	Ameisen – Bestimmung, Lebensweise und Bekämpfung	25.11.2020	Reinheim
Schädlingsbestimmung	individuell buchbar	online	Eichenprozessionsspinner – Lebensweise, Schadpotenzial und Bekämpfung	26.11.2020	Reinheim
Sachgerechtes Entfernen von Taubenkot nach BGI 892	individuell buchbar	online	Materialschädlinge – Bestimmung und Bekämpfung	27.11.2020	Reinheim
Schädlinge in Hotels und Wohnheimen – Bettwanzen, Kakerlaken, Pharaoameisen und Co.	individuell buchbar	online	Sachkundelehrgang „Töten von Wirbeltieren nach § 4 Abs. 1 Tierschutzgesetz“ inklusive gute fachliche Anwendung von Rodentiziden	03.12.2020	Reinheim
Einsatz von Nützlingen in der Schädlingsbekämpfung	individuell buchbar	online			
Vorratsschädlinge – Bestimmung und Bekämpfung	individuell buchbar	online			
Giftfreie Schädlingsbekämpfung	individuell buchbar	online			
Die 60 wichtigsten Schädlingsarten – Aussehen, Lebensweise und Bekämpfung	individuell buchbar	online			
Einsatzmöglichkeiten von Pheromonen und amorphem Silikatstaub in der Schädlingsbekämpfung	individuell buchbar	online			
Ameisen – Bestimmung, Lebensweise und Bekämpfung	individuell buchbar	online			
Biologischer Pflanzenschutz	individuell buchbar	online			
Materialschädlinge – Bestimmung und Bekämpfung	individuell buchbar	online			
Sachkundelehrgang „Töten von Wirbeltieren nach § 4 Abs. 1 Tierschutzgesetz“ inklusive gute fachliche Anwendung von Rodentiziden	12.08.2020	Reinheim			
Sachkundelehrgang „Nagerbekämpfung mit Rodentiziden nach Gefahrstoffverordnung, Anhang I Nr. 3.4“ zzgl. „Töten von Wirbeltieren nach § 4 Abs. 1 Tierschutzgesetz“	12.–14.10.2020	Reinheim			
Schädlingsmanagement in Unternehmen (2-tägiger Lehrgang)	28.–29.10.2020	Reinheim			
Hygieneschädlinge – Bestimmung und Bekämpfung	06.11.2020	Reinheim			
Umsiedeln von Wespen- und Hornissen-völkern	09.11.2020	Reinheim			
Biologischer Pflanzenschutz	10.11.2020	Reinheim			
Grundlagen der Schädlingsbekämpfung für Bürofachkräfte gemäß DIN EN 16636	11.11.2020	Reinheim			
Schädlingsbestimmung	12.–13.11.2020	Reinheim			
Sachgerechtes Entfernen von Taubenkot nach BGI 892	16.11.2020	Reinheim			

**TÜV Rheinland Akademie GmbH,
Friedrichstr. 50, 10117 Berlin,
Telefon: (030) 67094-786, E-Mail: sabine.ahrend@de.tuv.com**

Lehrgang	Termin	Ort
Grundkurs Sachkunde zur Bekämpfung von Nagetieren als Schädlinge unter Einsatz von gefährlichen Stoffen und Zubereitungen (Rodentizide)/anerkannt vom LaGetSi Berlin	06.–08.07.2020 03.–05.08.2020 28.–30.09.2020 09.–11.11.2020	Leipzig Berlin Berlin Berlin
Fortbildung Sachkunde zur Bekämpfung von Nagetieren als Schädlinge unter Einsatz von gefährlichen Stoffen und Zubereitungen (Rodentizide)/anerkannt vom LaGetSi Berlin	01.10.2020 12.11.2020	Berlin Berlin
Seminare Kompetenznachweise nach DIN EN 16636:2015		
Basiswissen für Vertriebsmitarbeiter/Büro	09.07.2020 09.11.2020	Leipzig Berlin
Vorrats- und Hygieneschädlinge für Vertriebsmitarbeiter/Büro und professionelle Anwender	10.11.2020	Berlin
Vogelabwehr	10.07.2020 11.11.2020	Leipzig Berlin
Sachkunde Schädlingsbekämpfung für bestimmte Anwendungsgebiete/anerkannt vom LaGetSi Berlin	23.11.2020– 30.04.2021	Berlin
Zertifizierung nach DIN EN 16636: 2015	auf Anfrage	

Tagungen und Messen

Veranstaltung	Termin	Ort
Pest-Protect 2020	30.09.–01.10.2020	Berlin
Moseltagung	06.–08.11.2020	
Grünauer Tagung	04.–06.03.2021	Dresden
PestEx	17.–18.03.2021	London
Sächsische Holzschutztagung	20.03.2021	Chemnitz