

## Sachkundelehrgang „Anwendung von gem. Gefahrstoffverordnung eingestuftem Antikoagulantien“

<b>Kurs-Bezeichnung:</b>	Sachkunde „Anwendung von gem. Gefahrstoffverordnung eingestuftem Antikoagulantien“
<b>Bereich:</b>	Schädlingsbekämpfer, Handwerk, Kommunen, Hausmeister, Garten- und Landschaftsbau
<b>Teilnehmerkreis:</b>	Mitarbeiter, die berufsmäßig oder gewerblich Wirbeltiere töten, Hausmeister, Kanalarbeiter, Gebäudereiniger, Hygiene-Fachkräfte (sofern es zu deren Aufgaben gehören wird), etc. / EINE ANERKANNTE SACHKUNDE GEM: §4 TIERSCHUTZGESETZ MUSS VORLIEGEN!!!!
<b>Inhalt:</b>	Gesetzlich vorgeschriebene Schulung für Mitarbeiter, die berufsmäßig oder gewerblich mit gem. Gefahrstoffrecht eingestuftem Antikoagulantien arbeiten wollen/müssen.
<b>Ziel:</b>	Erwerb der Sachkunde für die Anwendung gem. Gefahrstoffverordnung eingestuftem Antikoagulantien
<b>Kurs-Zulassung:</b>	Der Kurs in Bezug auf die Gefahrstoffverordnung ist vom Fachbereich Sicherheit und Ordnung des Landkreises Holzminden anerkannt worden und wird von den zuständigen Behörden bundesweit als gleichwertig anerkannt.
<b>Besonderheiten:</b>	Der Kurs erfüllt die Anforderungen, um gemäß Gefahrstoffrecht eingestufte Antikoagulantien zur Bekämpfung von Nagern einzusetzen (Gefahrstoffverordnung). Personen, die berufs- oder gewerbsmäßig regelmäßig Wirbeltiere betäuben oder töten benötigen zusätzlich eine Sachkunde gemäß Tierschutzgesetz.
<b>Referenten:</b>	Bianca Mitmeier, Beate Mitmeier, Kai Göhmann
<b>Lehrgangsmaterial:</b>	Die Schulungsunterlagen werden vom Veranstalter online zur Verfügung gestellt
<b>Dauer:</b>	2-tägiger Kurs = 16 Stunden
<b>Teilnahmevoraussetzung:</b>	Abschluss einer allgemeinbildenden Schule, gute Kenntnisse in der deutschen Sprache, Fremdwortverständnis
<b>Fehlzeiten:</b>	Keine
<b>Prüfung:</b>	Schriftliche Prüfung (teilw. Multiple-Choice). > Dauer > 60 min. (für diese Prüfung müssen die geforderten Praxisberichte (4 Stück), sowie eine Berufserfahrung von 3 Monaten nachgewiesen werden)
<b>Prüfungsversagen:</b>	Bei nicht bestandener Prüfung muss der gesamte Kurs wiederholt werden.
<b>Abschluss:</b>	Sachkundezertifikat „Sachkunde gem. Anhang 1 Nr. 4.4 der Gefahrstoffverordnung für die Anwendung von gem. Gefahrstoffverordnung eingestuftem Antikoagulantien der 1. und 2. Generation“
<b>Preis:</b>	350,00 € (zzgl. MwSt.)
<b>Teilnehmerzahl:</b>	minimal 12 bis maximal 25 Teilnehmer

<b>Kursinhalt:</b>	<p><b>Tag 1 + 2 „Gefahrstoffrechtlicher Teil“</b></p> <p><u>Teil 1: Einführung in die Schädlingsbekämpfung und relevante Gesetze</u> Die Schädlingsbekämpfung berührt viele gesetzliche Vorgaben und Verordnungen. Hier wird ein kleiner Überblick über die für die geltenden Vorschriften geschaffen und Umsetzungshilfen besprochen.</p> <p><u>Teil 2: Vertiefung – Verhalten und Biologie von Nagern</u> In diesem Teil werden die Biologie von Nagern und deren Verhalten vertieft. Die Grundlage sind die im Sachkundekurs zum Töten von Wirbeltieren vermittelten Inhalte.</p> <p><u>Teil 3: Bekämpfung von Ratten und Mäusen</u> Hier werden die im Sachkundekurs vorgestellten Methoden präzisiert und das Vorgehen bei Befall vorgestellt. Hauptsächlich geht es hier um die fachliche Anwendung von Nagerbekämpfungsmitteln, die integrierte Schädlingsbekämpfung und das Resistenzmanagement, sowie um den sicheren Umgang mit Bioziden.</p> <p><u>Teil 4: Wirkungsweise von Antikoagulantien</u> Der Teilnehmer soll einen Überblick über die Wirkungsweise, die Gefahren und Risiken beim Einsatz von Antikoagulantien bekommen, in Zusammenhang mit den Techniken zur Risikominimierung (Primär- und Sekundärvergiftung, Umweltschutz). Außerdem werden Anwendungstechniken und Vorgehensweisen incl. der Dokumentation der Maßnahmen vorgestellt, sowie der Gefahrenanalyse und Risikobewertung.</p> <p><u>Teil 5: Bekämpfung von Ratten in der Kanalisation</u> Besonderheiten bei Bekämpfungsmaßnahmen in der Kanalisation, incl. Planung, Ablauf und Dokumentation.</p> <p><u>Teil 6: Bearbeiten von Fallbeispielen</u> Hier soll anhand von Fallbeispielen die erlernten Praktiken vertieft werden.</p> <p><u>Teil 7: Schriftliche Abschlussprüfung</u> Der schriftliche Test besteht aus ca. 30 Fragen (teilweise Multiple-Choice). Die Bearbeitungszeit für den schriftlichen Test beträgt 60 Minuten.</p>
--------------------	---