

# Vogelabwehr: Aufbauseminar für Vertrieb, Büro und Anwender.

**Vertiefung des Wissens zur Schädlingsbekämpfung nach DIN EN 16636:2015 für Vertrieb, Büro & professionelle Anwender.**



Seminar



Zurzeit keine Termine



Teilnahmebescheinigung



Präsenz



8 Unterrichtseinheiten

Seminarnummer: 05267

Stand: 16.12.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/05267>

Dienstleister in der Schädlingsbekämpfung nach DIN EN 16636:2015 müssen sicherstellen, dass ihre Mitarbeiter für die organisatorische Abwicklung (Büromitarbeiter) und den Vertrieb der Dienstleistung Basiswissen zur Schädlingsbekämpfung besitzen. Der professionelle Anwender (Techniker) erwirbt mit dem Seminar die theoretischen Grundlagen der Vogelabwehr.

## Nutzen

- Sie erlangen Kenntnisse über rechtliche und biologische Grundlagen sowie geeignete Verfahren der Vogelabwehr.
- Sie können gegenüber Behörden und Auftraggebern Ihre Qualifikation gemäß der DIN EN 16636:2015 nachweisen.

## Zielgruppe

Professionelle Anwender, Büro- und Vertriebsmitarbeiter von Dienstleistungsfirmen in der Schädlingsbekämpfung

## Abschluss

### Teilnahmebescheinigung

Teilnahmebescheinigung der TÜV Rheinland Akademie.

# Inhalte des Seminars

- Rechtsgrundlagen der Vogelabwehr
- Biologie und Verhaltensweisen der relevanten Vögel mit Schadenspotenzial (Tauben, Sperlinge, Krähen usw.)
- Schadenspotential von Vögeln im Vergleich zu anderen Schädlingen
- Risikobeurteilung für spezifische Objekte
- Übersicht über die möglichen Bekämpfungsverfahren
- Wirksamkeit und Bewertung von Vogelabwehrmaßnahmen
- Reinigung und Entsorgung von Vogelkot und Tierkadavern (BGI 892)

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/05267> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.