

# Perimeterschutz in der Praxis – Ganzheitliche Sicherheitskonzepte für Außenanlagen und Gebäudegrenzen.

## Planung, Umsetzung und Betrieb wirksamer Schutzsysteme.

---

|                             |                         |                        |
|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
| Seminar                     | 2 Termine verfügbar     | Teilnahmebescheinigung |
| Präsenz / Virtual Classroom | 16 Unterrichtseinheiten | Online durchführbar    |

---

Seminarnummer: 17059

Stand: 02.05.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/17059>

Perimeterschutz ist ein zentraler Baustein moderner Sicherheitskonzepte. Dieses zweitägige Fachseminar vermittelt Ihnen fundiertes Know-how zur systematischen Planung, Bewertung und Umsetzung von Schutzmaßnahmen für Geländegrenzen, Zufahrten und Außenbereiche. Lernen Sie das strukturierte Zusammenwirken baulich-mechanischer, elektronischer und organisatorischer Komponenten kennen. Praxisbeispiele und Anwendungsübungen ermöglichen es Ihnen, Risikoanalysen durchzuführen, Maßnahmen zu kombinieren und funktionierende Schutzkonzepte für unterschiedliche Sicherheitsniveaus zu entwickeln.

## Nutzen

- Sie verstehen Aufbau und Anwendung des Sektorenkonzepts u.a. nach VdS 3143.
- Sie bewerten Risiken und leiten passende Maßnahmen systematisch ab.
- Sie erkennen Zusammenhänge zwischen mechanischen, elektronischen und organisatorischen Schutzebenen.
- Sie können Perimeterschutzsysteme planen, dokumentieren und in den Betrieb überführen.

## Zielgruppe

Hersteller und Distributoren sicherungstechnischer Systeme, Planer und Errichter, Sicherheitsbeauftragte in Unternehmen, Behörden und Organisationen, Sicherheitsberater, Mitarbeitende von Versicherungen, Polizeibehörden und privaten Sicherheitsdiensten.

# Abschluss

## Teilnahmebescheinigung

Teilnahmebescheinigung der TÜV Rheinland Akademie.

## Inhalte des Seminars

- Risikolage und Zieldefinition – Überblick über Bedrohungsszenarien
- Geltungsbereich, Definitionen und Sektorenkonzept nach VdS 3143
- Gefahren- und Risikoanalyse – Vorgehen und Bewertungsmethoden
- Baulich-mechanische Maßnahmen und Barrieren
- Elektronische Melde- und Detektionssysteme, Meldungsarten, Kopplung an Gefahrenmanagement
- Organisatorische Schutzmaßnahmen
- Dokumentation, Schnittstellen, Betrieb und Instandhaltung
- Kostenschätzungen und Praxisbeispiele
- Anwendungsübungen und Diskussion realer Fallbeispiele

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/17059> 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.