

# Sicherheitsexperte für Diisocyanate (TÜV).

**Erwerben Sie die benötigte Ausbildung, um Schulungen in der sicheren Verwendung mit Diisocyanaten durchführen zu dürfen.**

---

Seminar	3 Termine verfügbar	Zertifikat
Blended Learning	28 Unterrichtseinheiten	

---

Seminarnummer: 05090

Stand: 20.06.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/05090>

Basierend auf der EU-REACH-Verordnung verabschiedete die Europäische Kommission eine rechtsverbindliche Schulungspflicht zum Umgang mit Diisocyanaten für alle Anwender, welche Diisocyanate allein oder als Bestandteil anderer Stoffe für industrielle und gewerbliche Zwecke verwenden oder diese Aufgaben überwachen. Die Schulung ist ab dem 24. August 2023 verpflichtend und muss danach alle fünf Jahre wiederholt werden. In diesem Seminar erwerben Sie die nach REACH geforderten Kenntnisse im Rahmen einer entsprechenden Ausbildung und können anschließend selbstständig Diisocyanat-Anwender unterweisen.

## Aufbau:

Der Ablauf der Weiterbildung zum "Sicherheitsexperten für Diisocyanate" auf einen Blick:

### **E-Learning:**

- Selbstlernphase
- Sie erhalten das E-Learning 7 Tage vor dem Classroom.
- Der Lernzeit beträgt 1,5 Lerntage.

### **Classroom:**

- Gruppenphase
- Diese findet in Präsenz oder im Virtual Classroom statt.

### **Prüfung:**

- Zum Abschluss erfolgt die Prüfung Personenzertifizierung.


# Nutzen

- Sie erhalten die benötigte Ausbildung, um Schulungen im Umgang mit Diisocyanaten durchführen zu dürfen.
- Sie dürfen gemäß der REACH-Verordnung Schulungen „über die sichere Verwendung von Diisocyanaten“ halten.
- Nach dem Besuch dieses Seminars sind Sie befähigt alle industriellen und gewerblichen Anwender, die selbst Diisocyanate am Arbeitsplatz anwenden oder überwachen, zu unterweisen.
- Sie erlernen die Fähigkeit eine angemessene Schulung gemäß REACH-Verordnung für Ihre Mitarbeiter und Kunden zu erstellen.

# Zielgruppe

- Alle Personen, die im Umgang mit Diisocyanaten, andere Personen schulen möchten.
- Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Ingenieure der Naturwissenschaften, Gefahrstoffbeauftragte

# Voraussetzungen

Die Prüfungsinhalte, Zulassungsvoraussetzungen, Gültigkeit der Zertifizierung und weitere Details zu diesem Zertifizierungsprogramm von PersCert TÜV, der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle von TÜV Rheinland, finden Sie auf [www.certipedia.com](http://www.certipedia.com)  unter der **Programm ID 85915**.

Bei gewünschter Teilnahme an der Zertifikatsprüfung senden Sie bitte Ihre Zulassungsnachweise vor Seminarbeginn an die TÜV Rheinland Akademie.

Dies ermöglicht uns, Ihre Teilnahme reibungslos zu organisieren und sicherzustellen, dass alle notwendigen Voraussetzungen erfüllt sind.

# Abschluss

## Zertifikat

Im Anschluss an das Seminar stellen Sie Ihre erworbene Kompetenz in der entsprechenden Prüfung von PersCert TÜV unter Beweis. Nach erfolgreichem Abschluss erhalten Sie das **digitale, blockchain-gesicherte Personen-Zertifikat** „Sicherheitsexpert:in für Diisocyanate (TÜV)“. Es ist **fälschungssicher, international anerkannt (DE/EN)** und entspricht den strengen Anforderungen der **ISO/IEC 17024** – ein Beleg für nachweislich aktuelle, unabhängige und geprüfte Kompetenz. Ihr persönliches Zertifikat

unterstützt Sie und Ihr Unternehmen dabei, **Haftungsrisiken zu reduzieren, stärkt Ihre berufliche Reputation** und unterstreicht Ihre **Führungskompetenz** sowie **Ihren persönlichen Qualitätsanspruch**. Es bietet zudem eine solide Basis für Ihre individuelle Weiterentwicklung und Karriereplanung.

## Inhalte des Seminars

- ISOPA / ALIPA
- Definition Diisocyanate
- Sensibilisierung, PSA, Erste Hilfe in Notfällen
- REACH-Verordnung
- Umsetzungsvorgaben der REACH-Verordnung
- Technische Umsetzung der Schulungen im Rahmen der REACH Verordnung
- Unternehmerpflichten bei Diisocyanaten
- Ziele, Aufgaben und Rolle des Sicherheitsexperten für Diisocyanate
- Leitfaden für Sicherheitsexperten
- Schulungsformate im Umgang mit Diisocyanaten
- Web Based Trainings
- Übersicht und Anwendung der Schulungsmatrix für Diisocyanate
- Anforderungen an die Schulungsdokumentation
- Fragen und Antworten
- Konzeptionsaufgabe
- Abschlussprüfung

## Wichtige Hinweise

Mit diesem Seminar erlangen Sie die Fähigkeiten die Anwender gemäß REACH-Verordnung zu schulen.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/05090> 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.

© TÜV, TÜEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.