

# Sicherheitsexperte für Diisocyanate (TÜV).

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

 Seminar

 6 Termine verfügbar

 Zertifikat

 Blended Learning

 28 Unterrichtseinheiten

---

Seminarnummer: 05090

Stand: 28.12.2025. 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 Zulassungsvoraussetzungen zur Teilnahme an der von PersCert TÜV, der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle von TÜV Rheinland, durchgeführten Prüfung, finden Sie auf [Certipedia](#) .

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

Zur Feststellung Ihrer erworbenen Kompetenz wird eine Prüfung von PersCert TÜV, der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle von TÜV Rheinland, durchgeführt.

Nach erfolgreichem Abschluss des Prüfungs- und Zertifizierungsverfahrens erhalten Sie von PersCert TÜV ein Zertifikat mit dem Abschlusstitel „Sicherheitsexpert:in für Diisocyanate (TÜV)“ als persönlichen Kompetenznachweis. Dokumente und Informationen (u.a. Zulassungsvoraussetzungen, Prüfungsinhalte und Ablauf, Gültigkeit, Rezertifizierung, etc.) zum Zertifizierungsprogramm finden Sie auf [www.certipedia.com](#)  unter der Programm ID 85915.

Nutzen Sie zusätzlich nach erfolgter Zertifizierung die zahlreichen Möglichkeiten eines persönlichen TÜV Rheinland Prüfzeichens mit Ihrer individuellen ID als Werbesignet zu den unter [www.tuv.com/perscert](http://www.tuv.com/perscert) dargestellten Bedingungen. Stärken Sie mit Ihrem Zertifikat und dem damit verknüpften Prüfzeichen das Vertrauen bei Kunden und Interessenten.

## 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, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.