

# Blower-Door-Messdienstleister.

## Luftdichtheitsmessungen in Gebäuden normgerecht durchführen.

---

Seminar	3 Termine verfügbar	Zertifikat
Präsenz	16 Unterrichtseinheiten	

---

Seminarnummer: 17509

Stand: 13.06.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/17509>

Erwerben Sie die erforderliche Sachkunde sowie die Bestätigung, dass Sie Blower-Door-Messungen entsprechend der DIN 13829 und aktueller Normen vornehmen können. In diesem Blower Door Lehrgang lernen Sie aktuelle Messtechnik sowie Verfahren kennen, Differenzdruckmessungen zu planen, durchzuführen, auszuwerten und wirtschaftlich zu kalkulieren.

**Für Energieeffizienz-Experten:** Dieses Seminar ist von der Deutschen Energie-Agentur (dena) anerkannt zur Verlängerung Ihres dena-Listeneintrags. 16 UE Wohngebäude, 16 UE Nichtwohngebäude, 16 UE Energieaudit DIN 16247/Contracting

## Nutzen

- Sie erfahren, welche Aufgaben Blower-Door-Messdienstleister haben, was eine normgerechte Luftdichtheitsmessung bzw. Blower Door Messung ausmacht, wie Sie diese durchführen und deren Ergebnisse auswerten.
- Nach dem Lehrgang wissen Sie, wie Sie Blower Door Messgeräte fachgerecht einbauen, in Betrieb nehmen, Gebäude präparieren, Leckagen orten und Differenzdruckmessungen kalkulieren.
- Der Sachkundenachweis unterstützt Sie dabei, sich am Markt mit Blower-Door-Messdienstleistungen erfolgreich zu positionieren.

## Zielgruppe

Alle Baubeteiligten, die Blower-Door-Messungen auf der Baustelle selbst durchführen, z.B. Architekten, Energieberater, Energieagenturen, Ingenieure, Bauleiter, Planer, Handwerker.

# Abschluss

## Zertifikat

Nach bestandener Prüfung erhalten Sie einen Sachkundenachweis der TÜV Rheinland Akademie "Blower-Door-Messdienstleister".

## Inhalte des Seminars

- Spezielle Kenntnisse der relevanten Normen inkl. Blower Door DIN EN ISO 9972
- Praktische Anwendung
- Blower Door Test in der betrieblichen Praxis
- Vorbereitung und normgerechte Durchführung einer Blower Door Messung
- Möglichkeiten der Leckagesuche und Leckagebeispiele
- Gerätekunde und Einsatz von Blower Door Messgeräten
- wirtschaftlicher Einsatz von Messsoftware und Messgeräten
- Überblick Messung mit mehreren Geräten (Bürogebäude, Hallen, Laubengangerschließung, Einliegerwohnung)
- Erstellung eines normgerechten Prüfberichts
- Angebot und Kalkulation von Blower Door Messungen
- Sachkundeprüfung (optional)

## Wichtige Hinweise

Um relevantes Vorwissen für das vorliegende Seminar zu erlangen, empfehlen wir Ihnen folgendes Seminarangebot: [Grundlagen der Luftdichtheit: Einführung in die Blower-Door-Messung](#).

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/17509> 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.

