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

# EU-Berufskraftfahrer LKW. Modul 1: Eco-Training & Assistenzsysteme.

Pflichtschulung für LKW-Fahrer mit den Kenntnisbereichen 1.1, 1.2 und 1.3. gemäß BKrFQG.

Seminar	2 Termine verfügbar	Teilnahmebescheinigung
Präsenz	10 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 38510

Stand: 17.10.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/38510

Eine wirtschaftliche Fahrweise hat für den LKW den positiven Effekt, dass der Kraftstoffverbrauch und der Verschleiß verringert wird. In diesem Modul 1 unserer anerkannten Weiterbildung für Kraftfahrer im Güterverkehr lernen Sie im Eco-Training erhebliche Einsparpotentiale kennen und erfüllen Ihre Weiterbildungspflicht nach BKrFQG in der aktuellen Version.

### Nutzen

- Sie erfüllen als gewerblich t\u00e4tiger Berufskraftfahrer durch den Besuch dieser anerkannten Schulung (aktuelle Version) Ihre gesetzlich vorgeschriebene Weiterbildungspflicht laut Berufskraftfahrerqualifikationsgesetz (f\u00fcmf Module mit je sieben Stunden im Zeitraum von f\u00fcmf Jahren).
- Sie sind durch die Teilnahme an der Weiterbildung für Berufskraftfahrer in der Lage, Ihren LKW kostenbewusst und vorausschauend zu bewegen.

### Zielgruppe

Diese Weiterbildung ist für Berufskraftfahrer im Güterverkehr geeignet.

### Voraussetzungen

Besitz der Fahrerlaubnis der Klassen C1, C1E, C oder CE.



### **Abschluss**

### Teilnahmebescheinigung

Der Teilnahmenachweis erfolgt mittels Eintrag ins Berufskraftfahrerqualifikationsregister (BQR) durch die TÜV Rheinland Akademie. Nach Teilnahme an der Weiterbildung erhalten Sie zusätzlich eine Teilnahmebescheinigung. Als anerkanntes Weiterbildungsunternehmen bestätigen wir Ihnen damit den Besuch der gesetzlich verpflichtenden Weiterbildung nach Berufskraftfahrerqualifikationsgesetz (BKrFQG).

### Inhalte des Seminars

Das Modul 1 beinhaltet die Kenntnisbereiche 1.1, 1.2 und 1.3 nach Anlage 1 der BKrFQV (Modulaufteilung nach Vogel Verlag "3. Welle").

- KB 1.1: Kenntnis der Eigenschaften der kinematischen Kette
- KB 1.2: Kenntnis der technischen Merkmale und Funktionsweise der Sicherheitsausstattung des Fahrzeugs
- KB 1.3: Fähigkeit zur Optimierung des Kraftstoffverbrauchs

### Wichtige Hinweise

Die einzelnen Seminare der Weiterbildung gem. BKrFQG sind auch als Kompaktkurs (5-Tages-Wochenseminar) unter Seminar-Nr. 38508 buchbar.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/38510 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.

