

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

**Pflichtschulung für Busfahrer mit  
Schulungsnachweis zu den Kenntnisbereichen  
1.1, 1.2 und 1.3 gemäß BKrFQG.**

---

 Seminar

 2 Termine verfügbar

 Teilnahmebescheinigung

 Präsenz

 10 Unterrichtseinheiten

---

Seminarnummer: 38520

Stand: 13.01.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/38520>

Als Kraftfahrer können Sie durch eine wirtschaftliche Fahrweise Kosten einsparen. Nicht nur durch die Reduzierung des Kraftstoffverbrauches, auch durch geringeren Verschleiß Ihres Busses. Im Modul 1 erfahren Sie im Eco-Training, wie Sie von erheblichen Einsparpotenzialen profitieren. Sie erfüllen gleichzeitig Ihre Weiterbildungspflicht nach BKrFQG in der aktuellen Version.

## Nutzen

- Sie erfüllen als gewerblich tätiger Berufskraftfahrer durch den Besuch dieser anerkannten Schulung (aktuelle Version) Ihre gesetzlich vorgeschriebene Weiterbildungspflicht laut Berufskraftfahrerqualifikationsgesetz (5 Module mit je 7 Stunden im Zeitraum von 5 Jahren).
- Sie sind durch die Teilnahme an der Weiterbildung für Berufskraftfahrer in der Lage, Ihren Bus kostenbewusst und vorausschauend zu bewegen.

## Zielgruppe

Die Weiterbildung ist für Berufskraftfahrer im Personenverkehr geeignet.

## Voraussetzungen

Besitz der Fahrerlaubnis der Klassen D1, D1E, D oder DE.

# 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

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/38520> 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.