

Elektromobilität 360° – Technik, Infrastruktur und nachhaltige Nutzung.

Elektromobilität im Firmenfuhrpark – Nachhaltige Mobilität planen, umsetzen und wirtschaftlich gestalten.

Seminar	3 Termine verfügbar	Teilnahmebescheinigung
Präsenz / Virtual Classroom	16 Unterrichtseinheiten	Garantiertermine vorhanden

Seminarnummer: 37294

Stand: 14.06.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/37294>

Die Elektromobilität ist der Schlüssel zu einer nachhaltigen und zukunftssicheren Mobilität – auch für Unternehmen mit eigenen Fuhrparks. Doch der Umstieg auf alternative Antriebe bringt viele Fragen und Herausforderungen mit sich: Welche Technologien und Ladeinfrastrukturen sind die richtigen? Wie lassen sich Kosten optimieren und Fördermöglichkeiten nutzen? In unserem Seminar erhalten Sie praxisnahes Wissen, um Elektromobilität erfolgreich in Ihrem Unternehmen zu integrieren und von den Vorteilen einer nachhaltigen Flottenstrategie zu profitieren.

Nutzen

1. **Kosteneffizienz und Fördermöglichkeiten:** Lernen Sie, wie Sie durch den Einsatz von Elektromobilität langfristig Kosten senken und staatliche Förderprogramme optimal nutzen können.
2. **Nachhaltigkeit und Klimaschutz:** Reduzieren Sie den CO₂-Ausstoß Ihres Fuhrparks und leisten Sie einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz – für eine grünere Zukunft.
3. **Praxisorientierte Umsetzung:** Erhalten Sie fundiertes Wissen zu Technologien, Ladeinfrastruktur und Flottenintegration, um Elektromobilität effizient in Ihrem Unternehmen einzuführen.

Zielgruppe

- Fuhrparkverantwortliche und Fuhrparkmanager für PKW-Flotten und leichte Nutzfahrzeuge.
- Mobilitätsmanager und Mitarbeiter aus den Bereich Facility-Management.
- Einkäufer, die für die Beschaffung von Fuhrparkleistungen so wie das Management einer Fahrzeugflotte innerhalb eines Unternehmens verantwortlich sind.

- Entscheidungsträger aus der Geschäftsführung, die strategische Entscheidungen zur Integration von Elektromobilität treffen möchten.

Inhalte des Seminars

- Grundlagen der Elektromobilität – Technologien & Trends
- Elektrische Antriebe und Fahrzeugkonzepte
- Ladeinfrastruktur & Steckersysteme
- Intelligentes Lade- und Lastmanagement
- Energie, Reichweite & Ladezeiten
- Flottenintegration und Nutzergruppen
- Abrechnung & Stromkostenmanagement
- Förderprogramme
- Nachhaltigkeit und Green Fleet in der Praxis
- Ausblick: Zukunft der Mobilität
- Aktuelle Trends (autonomes Fahren, Wasserstofftechnologie)
- Neue Mobilitätskonzepte (Carsharing, Mobility-as-a-Service etc.)
- Best-Practice-Beispiele: Erfolgreiche Ansätze zur effizienten Umsetzung von Elektromobilität in Unternehmen

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/37294> 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.