

Elektromobilität im Firmenfuhrpark

Aus dem Inhalt

- Vor- und Nachteile Alternativer Antriebsarten für Pkw und Transporter
- Ladetechnische Infrastruktur für elektrobetriebene Fahrzeuge
- Elektrobetriebene Fahrzeuge vs. heutige Mobilitätsanforderungen
- Anfallende Kosten von E-Fahrzeuge im Vergleich zu konventionellen Fahrzeugen
- Steuerliche Vorteile und öffentliche Fördermittel bei Einsatz von E-Fahrzeugen
- Auswirkungen des Einsatzes von E-Fahrzeugen auf Car Policies
- Prozess der praktischen Integration von E-Fahrzeugen in bestehende Fahrzeugflotten
- Versuch eines Ausblicks in die Zukunft der E-Mobilität in Europa

Termine

siehe Internetseiten

Weitere Termine auf Anfrage:
kontakt@iam-akademie.de

Informationen über das Seminarhotel und Ihre Unterkunftsmöglichkeiten erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung

Seminarzeiten

9 - ca. 17 Uhr

Seminarnummer

011 022

Teilnahmegebühr

siehe Internetseiten

Referent: Falko Langenbach

Diplom-Kaufmann, Experte Fuhrparkmanagement, langjährige Erfahrung in verantwortlicher Position einer führenden Fuhrparkmanagementgesellschaft

Inhouse-Seminar

Dieses Seminar bieten wir auch als Inhouse-Seminar an. Ordern Sie gleich Ihr Angebot.

Vor- und Nachteile alternativer Antriebsarten für Pkw und Transporter

- Batterieelektrische Fahrzeuge
- Plug-in-Hybrid Fahrzeuge
- Wasserstofffahrzeuge
- Sonstige ökologische Antriebsalternativen
- Vergleich von Ökobilanzen

Ladetechnische Infrastruktur für elektrobetriebene Fahrzeuge

- Interne und externe Infrastruktur
- Ladestationen und deren Kosten
- Betankungsmöglichkeiten

Einsatz elektrobetriebener Fahrzeuge im Firmenfuhrpark

- Elektrobetriebene Fahrzeuge vs. heutige Mobilitätsanforderungen
- Voraussetzungen und Grenzen des Einsatzes
 - Poolfahrzeuge
 - Innerstädtischer Verkehr
 - Langstreckeneinsatz
 - Dienstfahrzeuge mit Privatnutzung

Ladebedingte Stillstandszeiten

Geringere Reichweiten im Vergleich zu anderen Antriebsformen

Kosten- und Nutzenaspekte beim Einsatz elektrobetriebener Fahrzeuge im Firmenfuhrpark

- Kosten von E-Fahrzeuge im Vergleich zu konventionellen Fahrzeugen
 - Restwert und Wertverlust
 - Energie- oder Kraftstoffkosten
 - Wartungs- und Reparaturkosten
- Steuerliche Vorteile durch den Einsatz von E-Fahrzeugen
- Welche staatlichen und kommunalen Fördermittel gibt es?
- Auswirkungen des Einsatzes von E-Fahrzeugen auf Car Policies
- Rechnen sich E-Fahrzeuge auch für die Mitarbeiter?
- Positive Imagewirkungen durch den Einsatz von E-Fahrzeugen

Kosten- und Nutzenaspekte beim Einsatz elektrobetriebener Fahrzeuge im Firmenfuhrpark

- Kosten von E-Fahrzeuge im Vergleich zu konventionellen Fahrzeugen
 - Restwert und Wertverlust
 - Energie- oder Kraftstoffkosten
 - Wartungs- und Reparaturkosten
- Steuerliche Vorteile durch den Einsatz von E-Fahrzeugen
- Welche staatlichen und kommunalen Fördermittel gibt es?
- Auswirkungen des Einsatzes von E-Fahrzeugen auf Car Policies
- Rechnen sich E-Fahrzeuge auch für die Mitarbeiter?
- Positive Imagewirkungen durch den Einsatz von E-Fahrzeugen

Prozess der Einführung und praktischen Integration von E-Fahrzeugen in bestehende Fahrzeugflotten

- Analyse der Funktion, Nutzung und Auslastung des Fuhrparks
- Evaluierung des optimalen Einsatzpotenzials für E-Fahrzeuge
- Geordneter Systemwechsel und Brückentechnologien
- Schulungen und technische Einweisungen von Mitarbeitern und Fahrern
- Beschaffungspolitik – So finden Sie den richtigen Anbieter!

Handlungsempfehlungen und Versuch eines Ausblicks in die Zukunft der Mobilität in Europa

Anmeldung

Fax 05931 - 49355 99

Elektromobilität im Firmenfuhrpark (SemNr. 011 022)

Bitte Termin eintragen (s. Vorderseite): _____

Teilnehmer

Vor- und Zuname

Firma

Abteilung

Funktion

Straße oder Postfach

PLZ + Ort

E-Mail

Tel.

Anmelder (falls abweichend vom Teilnehmer)

Vor- und Zuname

Abteilung

Datum + Unterschrift

Mit der Anmeldung werden die AGB's und Datenschutzerklärung der IAM Akademie anerkannt. Diese sind einsehbar unter www.iam-akademie.de

Wohin gehen die Anmeldeunterlagen?

- an den Teilnehmer an den Anmelder

IAM Akademie

Nödiker Str. 110, 49716 Meppen

Tel. +49 5931 49355 0

Fax +49 5931 49355 99

E-Mail: kontakt@iam-akademie.de

IAMAkademie.