



Beratung Elektromobilität und alternative Antriebe

Wie Sie Ihren Fuhrpark ökologisch und ökonomisch optimieren können

Wozu eine Beratung zu ökologischer Mobilität?

Der Markt für E-Mobilität und alternative Antriebe ist noch sehr dynamisch, täglich erscheinen neue Fahrzeuge, Batterie-Technologien und Konzepte auf der Bildfläche. Dabei sind Elektrofahrzeuge nicht für alle Einsatzzwecke die ökologisch und ökonomisch sinnvollste Option. Alternativen sind z.B. Biogas- und Wasserstoff-Antriebe. Doch nicht jede angebotene Alternative ist tatsächlich zeitnah lieferbar und auch Wartung und Ersatzteilversorgung müssen zuverlässig gewährleistet sein. Das Thema Ladeinfrastruktur ist bei vielen Unternehmen ebenfalls noch nicht geklärt. Und auch versicherungstechnisch und regulatorisch ist vieles noch in Bewegung. Eine übereilte Entscheidung kann nicht nur sehr teuer werden, sondern auch Teile Ihrer Fahrzeugflotte nachhaltig lahmlegen. Gemeinsam mit Ihnen erarbeiten wir daher, welche Lösung für Ihre individuellen Anforderungen die geeignetste ist. Dabei ist unsere Analyse nicht nur auf Pkw beschränkt, sondern umfasst alle wichtigen alternativen Konzepte vom elektrischen Lastenfahrrad bis zum Elektrobuss.

Leistungsumfang

- Abklärung der Zielsetzung des Kunden (ökologisch, wirtschaftlich, strategisch)
- Identifikation der geeignetsten Fahrzeugkonzepte und Antriebsformen
- Vergleich aktuell verfügbarer Fahrzeugtypen nach Technologie, Kosten und Serviceangebot
- Beratung zur benötigten Infrastruktur und ihrer Verfügbarkeit
- Beratung hinsichtlich der Möglichkeit die Infrastruktur selbst aufzubauen
- Abgleich mit finanz- und versicherungstechnischer Rahmenbedingungen
- Berücksichtigung rechtlicher Rahmenbedingungen
- Abklärung von Fördermöglichkeiten und Support bei der Antragstellung
- Durchführung einer Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Support bei der Beschaffung

Beispiele für Aktivitäten bzgl. E-Mobilität und alternativen Antriebe

Entwicklung des IHK-Zertifikatskurses für Berater E-Mobilität und alternative Antriebe

The screenshot shows the IHK Akademie Schwaben website. The main navigation includes: Betriebswirte / Fachkauffleute, Meister / Industrietechniker, Seminare / Lehrgänge, Qualifizierung für Arbeitssuchende, Online-Trainings, and Inhouse-Trainings. The current page is for the course 'Berater/-in Elektromobilität und alternative Antriebe IHK - kompakt'. It features a 'Warenkorb' (shopping cart) which is currently empty, and a list of 'Module' including: Grundlagen alternativer Antriebe, Alternative Speicher- und Antriebstechnologien, Verfügbare Fahrzeuge mit alternativen Antrieben, and Infrastruktur für den Einsatz.

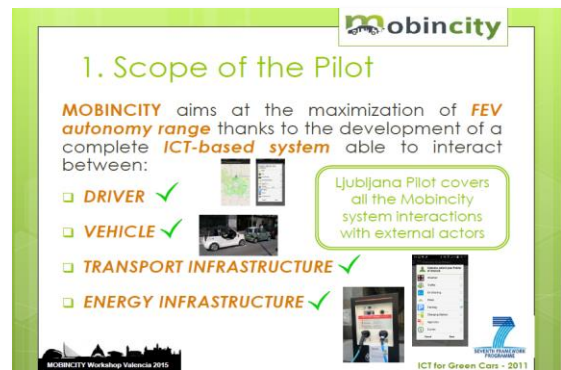
TV-Experteninterview zum Thema Elektromobilität im ARD/ZDF-Morgenmagazin



Mehrfacher Aussteller auf verschiedenen E-Mobilitätsmessen wie z.B. der eCarTech



Workpackage-Leader mehrerer EU Projekte für E-Mobilität und deren Infrastruktur



Zielgruppe

Fuhrparkleiter, Firmeninhaber, private und kommunale Unternehmen der Mobilitätswirtschaft

Kompetenz

Seit über 10 Jahren sind wir intensiv im Bereich Elektromobilität und alternative Antriebe aktiv. Gemeinsam mit dem TÜV SÜD haben wir 2009 eine große Studie zur Akzeptanz der E-Mobilität durchgeführt, Andreas Varesi war Workpackage-Leader bei mehreren EU-geförderten Elektromobilitätsprojekten, hat Studien auf den Pressekonferenzen des TÜV SÜD auf der AMI und IAA präsentiert und wurde im ARD/ZDF Morgenmagazin als E-Mobilitätsexperte interviewt. 2018 haben wir eine große Veranstaltung zu Zukunft der Mobilität in Augsburg organisiert und für die IHK Akademie Schwaben haben wir den Zertifikatskurs „Berater/-in Elektromobilität und alternative Antriebe IHK“ entwickelt. Neben seiner Fachkompetenz mit mehr als 25 Jahren Innovations-Know-How, besitzt Andreas Varesi aufgrund seiner Lehrtätigkeit an verschiedenen Hochschulen und Universitäten in Augsburg, Kempten, München, Neu-Ulm und Ulm auch über eine fundierte Methodenkompetenz. Varesi Consulting ist durch den Verband für nachhaltiges und erfolgreiches Unternehmertum in Deutschland e.V. (VENTURID) zertifiziert.

Kosten

Je nach Fuhrparkgröße und Umfang der Maßnahmen zur Einführung alternativer Antriebe schwankt der Aufwand für Beratungsleistungen deutlich. Bei größeren Projekten empfiehlt sich die Vereinbarung einer monatlichen Betreuungspauschale was in der Regel deutlich günstiger ist, als eine Abrechnung nach geleisteten Stunden. Unsere Manntagesätze liegen bei 1.500 Euro für Senior Consultants und 1.000 Euro für Consultants. Im Schnitt liegen die Kosten für die Beratung bei einer mittleren Fuhrparkgröße bei ca. 6.000 bis 8.000 Euro zzgl. MWSt. und Reisekosten.

Kontaktieren Sie uns noch heute für ein unverbindliches Angebot:

Post: Varesi Consulting
Frohsinnstr. 5
86150 Augsburg
Tel: +49 (0) 821 5087-4420
Fax: +49 (0) 821 5087-3852
eMail: consulting@varesi.de
Web: www.varesi.de

