

Profil Dipl.-Ing. (FH) Stefan Sachs

Stefan Sachs setzt sich seit seinem Physik-Studium mit Umwelttechnik auseinander. Seit dem verantwortete er Positionen im Management für Kundendienst und technischen Service. Er gestaltete dabei wesentlich die strategische Ausrichtung mehrerer Unternehmen. Die Anforderungen und Bedürfnissen der Kunden glich er mit den Fähigkeiten und Möglichkeiten des Unternehmens und der Mitarbeiter ab. Daher legt er auch heute noch in Projekten großen Wert auf eine eindeutige Analyse von Situation und Ziel, auf eine klare Kommunikation über die möglichen Wege dorthin und auf eine offene Zusammenarbeit auf Augenhöhe. Er begleitete viele Veränderungsprozesse und fand so neue Herausforderungen in der Wissensvermittlung. Er übertrug diese Erfahrungen dann auch in den Bereich der Elektromobilität. Privat und beruflich, praktisch und wissenschaftlich befasst er sich seit über 30 Jahren mit der Elektromobilität und den damit in Verbindung stehenden Technologien.

Ausbildung

- 1983 Diplom Technische Physik, Studiengang Physikalische Chemie, Schwerpunkt Umwelttechnik
- 2011 Business-Coach (IHK)

Kernkompetenzen

- Systemanalyse
- Schulung und Training
- Kommunikation
- Projektmanagement
- Erneuerbare Energien, Elektromobilität

Vertiefendes Wissen

- Fuhrparkanalyse
- Service / Kundendienst
- Coaching / Personalentwicklung

Bemerkenswertes

- Sprachen: Englisch (fließend), Französisch
- Länderkenntnisse: UK, Japan, USA
- Programmierung: HTML
- Mitglied DFC
- Prüfungsausschuss HWK München und Oberbayern, Arbeitgebervertreter

Ausrichtung

Stefan Sachs steht für Projekte zur Verfügung, die im weitesten Sinne Elektromobilität und deren strukturellen Aufbau, praktische Anwendung und Integration erfordern.

Die Einbindung Erneuerbarer Energien in Mobilitätskonzepte ist ein weiterer Schwerpunkt seiner Kompetenzen.

Referenzen

- 2016 Einrichtung des Fachforums für Elektromobilität „Chiemgau-eMotion“ in Kooperation mit lokalen Arbeitskreisen von Landkreis und Kommunen.
- 2015 / 2016 div. Vorträge und Workshops zu Elektromobilität, Ladeinfrastruktur und Lastmanagement.
- 2015 / 2016 Vertretung der Gemeinde Schleching beim Projekt „landmobile“ im Förderprojekt des Amtes für ländliche Entwicklung, München.
- 2015 Fuhrparkanalyse eines privaten Pflegedienstes zum Umstellungspotential auf Elektromobilität
- 2014 Fuhrparkanalyse für „Essen auf Rädern“ der Diakonie Marquartstein
- 2014 – 2016 HWK München und Oberbayern, Entwicklung technischer Module und Durchführung der Ausbildung „Berater/in für Elektromobilität (HWK)“ als bundesweit anerkannte Fortbildung. Dozent und Mitglied im Prüfungsausschuss
- 2007 – 2009 Aufbau und Leitung des internationalen Kundendienstes der Torqeedo GmbH, Schulungen für Reparatur und Service der Elektroantriebe und Lithium-Akkupacks in Deutschland und 30 anderen Ländern
- 2002 – 2007 Leitung und Reorganisation der ESACAD AG, Ingenieurbüro für die Entwicklung innovativer Fahrzeugkonzepte und Konstruktion von Kunststoffteilen für die Automobilindustrie.
- 1996 + 1997 Organisation des „Solarcup Ulm für Solarboote.
- 1995 erfolgreiche Teilnahme am 12-Stunden-Elektrofahrrad-Rennen (12 Electric Hours) in Oxford, UK.
- 1994 Organisation der „Chiemgauer Solartage“, einem Rennen für Solar-Elektrofahrräder und Solar-Elektroboote.
- 1993 – 2001 Entwicklung hoch effizienter Elektroantriebe für Boote und Fahrzeuge in Kombination mit regenerativer Stromerzeugung.
- 1987 + 1988 erfolgreiche Teilnahme an der „Tour de Sol“, Schweiz.
- 1986 – 1990 Aufbau Datenbank und Schnittstellen zur Entwicklung und Qualitätssicherung beim BWM Bereitschaftsdienst, München

Internationale Erfahrung

- 2009 Schulung der Servicemitarbeiter für Torqeedo in Frankreich.
- 1995 – 2000 Entwicklung Elektroantriebe mit Lynch Motors Ltd. UK

Kontakt

Stefan Sachs
Brandlstr. 21, 83259 Schleching
info@beratung-emobil.de
www.beratung-emobil.de
Tel. (08649) 98 50 80
Mobile (160) 523 524