

STEINBEIS-BERATUNGSZENTRUM INNOVATION UND ENERGIE

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Elektromobilität (Technologien, Anwendung, Ladeinfrastruktur, Rollen der Akteure etc.)

Nachhaltige Mobilität in Kommunen, Kreisen und Unternehmen

Innovative Mobilitätskonzepte

Mobilität im Kontext des European Energy Awards (EEA)

Unterstützung bei Förderanträgen

Zielgruppen:

- Kommunen & Landkreise
- Stadtwerke & Energieversorger
- Unternehmen & Handwerk
- Klimaschutzmanager, Umwelt- und Energiebeauftragte
- Tourismus

ANGEBOTE

Kurse, Workshops und Seminare

Inhouse-Workshops

Weiterbildungsangebote

Beratung

PROJEKTBEISPIELE

- Workshopreihe „Elektromobilität in der Praxis“ für kommunale Entscheider
- Workshopreihe „Nachhaltige Mobilität für Klimaschutzmanager“
- Workshopreihe „Elektromobilität für Gebäudeenergieberater“
- Weiterbildung zum staatlich anerkannten Elektromobilitätsberater
- Förderanträge für kommunale (Elektro-) Mobilitätskonzepte und Klimaschutz-Teilkonzepte
- Tourismusprojekt "ZUMO - Zukunftsmobilität im Schwarzwald-Tourismus" - Gewinnerprojekt im Ideenwettbewerb der Tourismus-Marketing GmbH Baden-Württemberg

Kontakt

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Christian
Klaiber

Hohnerstr. 4/1
78647 Trossingen
Deutschland

<http://www.steinbeis.de/su/1301>

Ansprechpartner

IHK Reutlingen

Dr. Tobias Adamczyk

Hindenburgstr. 54
72762 Reutlingen

Tel.: 07121 / 201-253
adamczyk@reutlingen.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft
suchen und finden

zum "Automobilsummer 2011" - Premium-Plus-Partner des "Automobilsummer 2011"