

Informationstag Nachhaltige Mobilität - Voneinander lernen

12 Thementische mit Gelegenheit zum Dialog



Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart

	Thementisch 1	Thementisch 2	Thementisch 3	Thementisch 4	Thementisch 5	Thementisch 6
13:30 bis 14:00 Uhr	<p>Rechtssicheres Laden von (privaten) Elektrofahrzeugen am Arbeitsplatz Heiko Bornhöft, Daimler AG</p>	<p>Betriebliches Mobilitätsmanagement als Aufgabe der Wirtschaftsförderung Christine Ahbe und Alexandra Schilke, Stadt Ludwigsburg</p>	<p>Bürgerbusse Benedict Krams, Universität Stuttgart, Verkehrswissenschaftliches Institut</p>	<p>Der Bahnhof als intermodaler Mobilitätspunkt Hans Peter Künkele, Stadt Fellbach</p>	<p>Flottenmanagement - Optimierung des Einsatzes von Elektrofahrzeugen Thomas Ernst, Fraunhofer IAO</p>	<p>Toolbox Elektromobilität - Fünf Schritte zur elektromobilen Stadt Aleksandra Pointke, Stadt Göppingen Prof. Wolfgang Rid, Universität Stuttgart, Städtebauliches Institut</p>
14:00 bis 14:30 Uhr	<p>Hybride Kommunalfahrzeuge (Müllsammler) Henry Forster, Gesellschaft im Ostalbkreis für Abfallbewirtschaftung mbH</p>	<p>Pedelec-Verleihsysteme Rainer Gessler, NamoReg Claus-Dieter Jaisle, Stadt Bietigheim-Bissingen</p>	<p>Rechts- und betriebs-sicherer Aufbau von Ladeinfrastruktur in Kommunen Florian Hägele, Stadtwerke Schwäbisch Gmünd</p>	<p>Kommunale Elektrofahrzeug-Flotten Ute Rademann, Bosch SI GmbH, Projekt Get eReady</p>	<p>Fahrradfreundliche(r) Landkreis/Kommune Jörg-Michael Wienecke und Thorsten Rösch, Landratsamt Göppingen Simon Steuer, Stadt Fellbach</p>	<p>Sharing-Konzepte im Wohnbau I Christian Reißing, GWG Stuttgart Christoph Welz, Siedlungswerk GmbH</p>
14:30 bis 15:00 Uhr	<p>Rechtssicheres Laden von (privaten) Elektrofahrzeugen am Arbeitsplatz Heiko Bornhöft, Daimler AG</p>	<p>Betriebliches Mobilitätsmanagement als Aufgabe der Wirtschaftsförderung Christine Ahbe und Alexandra Schilke, Stadt Ludwigsburg</p>	<p>Bürgerbusse Benedict Krams, Universität Stuttgart, Verkehrswissenschaftliches Institut</p>	<p>Der Bahnhof als intermodaler Mobilitätspunkt Hans Peter Künkele, Stadt Fellbach</p>	<p>Flottenmanagement - Optimierung des Einsatzes von Elektrofahrzeugen Thomas Ernst, Fraunhofer IAO</p>	<p>Toolbox Elektromobilität - Fünf Schritte zur elektromobilen Stadt Aleksandra Pointke, Stadt Göppingen Prof. Wolfgang Rid, Universität Stuttgart, Städtebauliches Institut</p>
15:00 bis 15:30 Uhr	<p>Hybride Kommunalfahrzeuge (Müllsammler) Henry Forster, Gesellschaft im Ostalbkreis für Abfallbewirtschaftung mbH</p>	<p>Pedelec-Verleihsysteme Rainer Gessler, NamoReg Claus-Dieter Jaisle, Stadt Bietigheim-Bissingen</p>	<p>Rechts- und betriebs-sicherer Aufbau von Ladeinfrastruktur in Kommunen Florian Hägele, Stadtwerke Schwäbisch Gmünd</p>	<p>Kommunale Elektrofahrzeug-Flotten Ute Rademann, Bosch SI GmbH, Projekt Get eReady</p>	<p>Fahrradfreundliche(r) Landkreis/Kommune Jörg-Michael Wienecke und Thorsten Rösch, Landratsamt Göppingen Simon Steuer, Stadt Fellbach</p>	<p>Sharing-Konzepte im Wohnbau II Christian Reißing, GWG Stuttgart Christoph Welz, Siedlungswerk GmbH</p>