



Fachvorträge E-Mobilität

Foyer, Halle Süd

Freitag, 22. Februar 2019

12:00 Uhr

E-Mobilität in der Fahrschule

Deutscher Verein für Verkehrssicherheit und E-Mobilität DVVE
Harald H. Frenzel

14:00 Uhr

Mit eigenem Strom aus der Heizung Auto fahren

Senertec Center Hessen Süd GmbH
Holger C. Schmidt

15:00 Uhr

Das Elektromobilitätskonzept der Stadt Wiesbaden

Umweltamt, Landeshauptstadt Wiesbaden
Dr. Christiane Döll



Fachvorträge E-Mobilität

Foyer, Halle Süd

Samstag, 23. Februar 2019

11:00 Uhr

Das Süwag All-enclusive-Paket: "Elektromobilität aus einer Hand"

Süwag Vertrieb AG & Co. KG
Dipl.-Ing. Frank Herbener

12:00 Uhr

Mit eigenem Strom aus der Heizung Auto fahren

Senertec Center Hessen Süd GmbH
Holger C. Schmidt

14:00 Uhr

Mit der Süwag die Sonne im Tank:

"Elektromobilität und Solarenergie für Ihre Energiewende zuhause"

Süwag Vertrieb AG & Co. KG
Dipl.-Ing. Frank Herbener

16:00 Uhr

E-Mobilität in der Fahrschule

Deutscher Verein für Verkehrssicherheit und E-Mobilität DVVE
Harald H. Frenzel



Fachvorträge E-Mobilität

Foyer, Halle Süd

Sonntag, 24. Februar 2019

- 11:00 Uhr** **Das Süwag All-enclusive-Paket: "Elektromobilität aus einer Hand"**
Süwag Vertrieb AG & Co. KG
Dipl.-Ing. Frank Herbener
- 11:30 Uhr** **Bedarfsgerechter Aufbau von Ladeinfrastruktur in Wohn- und Gewerbebauten**
EcoLibro GmbH
Michael Schramek
Kooperation mit der Hessischen Landes Energie Agentur (LEA)
- 12:00 Uhr** **Mit eigenem Strom aus der Heizung Auto fahren**
Senertec Center Hessen Süd GmbH
Holger C. Schmidt
- 13:00 Uhr** **E-Mobilität in der Fahrschule**
Deutscher Verein für Verkehrssicherheit und E-Mobilität DVVE
Harald H. Frenzel
- 13:30 Uhr** **Nachhaltige Mobilitätskonzepte mit verschiedenen Sharing-Elementen in Wohnquartieren und Gewerbegebieten**
EcoLibro GmbH
Michael Schramek
Kooperation mit der Hessischen Landes Energie Agentur (LEA)
- 14:00 Uhr** **Mit der Süwag die Sonne im Tank: "Elektromobilität und Solarenergie für Ihre Energiewende zuhause"**
Süwag Vertrieb AG & Co. KG
Dipl.-Ing. Frank Herbener