



# Electric Vehicle Infrastructure

## Infrastructure for new mobility solutions



Für die erfolgreiche Energiewende ist der Verkehrs- und Mobilitätssektor elementar. Neben innovativen und emissionsneutralen Fahrzeugen bildet ein verändertes Verständnis von individueller Mobilität, Transportlösungen und digitalen Services den Kern eines neuen Mobilitätssystems. Zeigen Sie der Welt Ihre Lösungen!

### Autonomous & connected

Die Mobilität verändert sich und muss zunehmend sauber, schnell und einfach verfügbar sein. Die zunehmende Urbanisierung, die Ankündigung der Sperrung von Innenstädten und die verstärkte Digitalisierung bedingen nachhaltige Fahrzeugkonzepte und bedarfsgerechte on-demand Angebote.

Neben der individuellen Mobilität betrifft dies auch den öffentlichen Personen- und Warentransport, die Zustellung auf der letzten Meile und die grundsätzliche Ausgestaltung von Transportlösungen. Daraus abgeleitet ergeben sich Anforderungen an die Ausgestaltung von Infrastrukturlösungen, Transportsystemen und Verkehrssystemen und wie diese als Bestandteil ins Energiesystem der Zukunft eingebettet sind.

Präsentieren Sie Ihre Lösungen für ein nachhaltiges, vernetztes und autonomes Mobilitätssystem.

### Themenschwerpunkte

#### Infrastrukturlösungen:

- Lade + IT Infrastruktur
- Vehicle-to-X communication
- Mobilitätsstationen

#### Transportsysteme:

- eMobility
- Individuelle Mobilität
- Personenbeförderung
- Warentransporte
- Öffentlicher Personenverkehr
- On-demand mobility (Pooling & Ride hailing)
- Letzte Meile

#### Verkehrssysteme:

- Urban traffic management
- Autonome & vernetzte Mobilitätssysteme



# Präsentieren Sie Ihre Lösungen für die neue Mobilitätswelt



## Besucherzielgruppen:

- eMobility Kunden
- Flottenmanager
- Logistiker + Logistik DL
- Infrastrukturbetreiber
- Industrieunternehmen
- Warenhandelsunternehmen
- Spediteure
- Städte + Kommunen, Stadtwerke
- ÖPNV
- Versorger

## Besucher der Energy 2018

94 % Fachbesucher, davon 34 % aus dem Ausland

Besucher mit Interesse an Energiethemen	84.100
Industrie	20.800
Energiewirtschaft	20.400
Dienstleistungssektor	9.700

## Ihre Beteiligungsmöglichkeiten

Zeigen Sie Ihre Lösungen auf einem Individualstand, als Teil eines Gemeinschaftsstandes oder in Aktion auf dem Ride + Drives im Freigelände. Wir beraten Sie gerne!

Nutzen Sie auch unsere Bühnen in den verschiedenen Fachforen zu den Themen Dezentrale Energieversorgung, GebäudeEnergetik und Integrated Energy.

Preis für 9 m<sup>2</sup>

ab 2.726 Euro\*

\*Zzgl. der gesetzlichen MwSt., inkl. Anmelde- und Marketingbeitrag

Detaillierte Informationen dazu finden Sie online unter:  
[www.hannovermesse.de/de/energy](http://www.hannovermesse.de/de/energy)

## Auszug der HANNOVER MESSE Aussteller zum Thema



Deutsche Messe  
Messegelände  
30521 Hannover  
Germany

Tel. +49 511 89-0  
Fax +49 511 89-32626  
info@messe.de  
www.messe.de

### Ansprechpartner

**Basilios Triantafillos**  
Senior Project Director  
Integrated Energy

Tel. +49 511 89-31156  
Fax +49 511 89-31148

[basilios.triantafillos@messe.de](mailto:basilios.triantafillos@messe.de)

### Susanne Clemens

Tel. +49 511 89-31315  
Fax +49 511 89-31122

[susanne.clemens@messe.de](mailto:susanne.clemens@messe.de)