



# Vernetzte Mobilität

## Fachkongress

### Top-Speaker auf dem 2. internationalen Fachkongress „Vernetzte Mobilität“ 2018



**Martin Klässner**  
Chief Executive Officer der has.to.be gmbH

**„Nachhaltig wirtschaftliche Betriebsszenarien für elektrisch betriebene Fahrzeug-Flotten“**

Für alltagstaugliche Elektromobilität muss das Laden einfach und verlässlich sein. Voraussetzung ist eine flächendeckende, E-Roaming fähige Ladeinfrastruktur mit E-Mobilität aus erneuerbarer Energie, bei der man auch diskriminierungsfrei Strom laden kann. Laut unterschiedlicher Studien würde der Energiebedarf um 3 bis 4 Prozent steigen, wenn 20 Prozent aller Autos mit Elektroantrieb fahren würden. Das erscheint auf den ersten Blick nicht sehr erschreckend. Die Herausforderung für die Netzbetreiber ist es jedoch, Belastungen zu Spitzenzeiten zu reduzieren, denn wenn alle gleichzeitig am Schnelllader hängen wird es zum Problem. Die Möglichkeiten zur Ladung sind sehr unterschiedlich, von der privaten Ladestelle – auch mittels einer eigenen PV-Anlage über halb-öffentliche bis hin zu öffentlichen Ladestationen. Umso wichtiger ist es den Betrieb von Elektroladeinfrastrukturen entsprechend zu organisieren. Unabhängig davon ob es sich um komplexe Ladeinfrastrukturen, Einzelstationen oder auch Privathaushalte handelt, die Planung des Aufbaus, des Betriebes sowie der diskriminierungsfreien Abrechnung muss sichergestellt sein. Idealerweise erhalten Ladestationen zukünftig auch Daten aus den Fahrzeugen wie z.B. den Akku-Stand um die optimale Ladegeschwindigkeit berechnen zu können und den günstigsten Stromtarif zu wählen. Gewinner sind der Konsument mit niedrigeren Stromkosten und die Netzbetreiber mit gleichmäßigeren Netzbelastungen. Herr Martin Klässner, CEO der has.to.be gmbh wird beim 2. internationalen Fachkongress „Vernetzte Mobilität“ im Rahmen der Vienna Autoshow am 11. Jänner 2018 in Wien „Nachhaltig wirtschaftliche Betriebsszenarien für elektrisch betriebene Fahrzeug-Flotten“ den Kongressteilnehmern kompetent erläutern. Detailinformationen zum Fachkongress finden Sie unter [www.carsulting.eu/kongress/](http://www.carsulting.eu/kongress/).

#### Medienkontakt

**Raimund Wagner**

CEO

[Raimund.wagner@carsulting.eu](mailto:Raimund.wagner@carsulting.eu)

T +43 664 918 666 0

**Carsulting e.U.**

Moosstrasse 42

5302 Henndorf am Wallersee | Austria

[www.carsulting.eu](http://www.carsulting.eu)