

NEWSLETTER

Februar 2018



Bundesinitiative eMobility Austria



www.biem.at

Liebe Mitglieder, liebe Freunde der BiEM!

Ein bewegtes und erfolgreiches eMobilitätsjahr liegt hinter uns und 2018 verspricht nicht minder aufregend zu werden. Mit den erfolgten vier Kamingesprächen, dem ausgewählten Themensetting, den Podiumsteilnehmerinnen und –teilnehmern, wie auch mit der sehr erfolgreichen Konferenz im Herbst 2017, konnte die BiEM, dank der Unterstützung der Mitglieder, die verfügbare Fachkompetenz einsetzen. Das bewirkte auch ein deutliches Echo aus der Fachwelt der eMobility über die Grenzen hinweg.

2018 wird mit neuen spannenden Themen in den Kamingesprächen, der neuen Herbstkonferenz und dem eMobility Workshop vor der Generalversammlung eine Fortführung des eingeschlagenen und erfolgreichen Kurses garantieren. Der gesamte Vorstand freut sich über die vielen neuen Mitglieder, welche die BiEM gewonnen hat.

Ebenso freuen wir uns auf eine erfolgreiche Generalversammlung und ein vielversprechendes Jahr 2018. An dieser Stelle auch unser besonderer Dank an das Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus (BMNT) und an den Klima- & Energiefonds für die geleistete Unterstützung und die gute Zusammenarbeit!

Wir können zu Recht stolz auf die Leistungen in der eMobility des „kleinen“ Österreichs sein. Durch die nationalen Programme, die Mitwirkenden Organisationen und das Engagement der Expertinnen und Experten sowie der heimischen Unternehmen, ist Österreich mittlerweile im EU Vergleich im Spitzenfeld der „gelebten“ eMobility angelangt.

Darum lassen Sie uns weiterarbeiten und entwickeln, lassen Sie uns gegenseitig vertrauen und gemeinsam die eMobilitätszukunft in Österreich gestalten. Es liegt noch viel Spannendes vor uns!

Im Namen des Vorstands der BiEM
Helmut-Klaus Schimany MAS, MSc
Vorstandsvorsitzender



Neues Teammitglied in der BiEM

Frau Karoline Habereeder ist seit Januar neu an Bord bei der BiEM und wird künftig in den Bereichen Veranstaltungsorganisation, Homepagebetreuung sowie bei organisatorischen Tätigkeiten auf Projektebene unterstützend mitwirken.

Zur Vorstellung meiner Person:

Nach der Karenzzeit meiner beiden Kinder freue ich mich auf eine neue Herausforderung im Berufsleben und auf ein interessantes Aufgabenspektrum innerhalb der BiEM.

Nach meiner Ausbildung zur Medienkauffrau bin ich 2009 von Bayern nach Österreich/Wien gezogen und habe hier eine zweite Heimat gefunden.

Bis zum Beginn meiner Karenz war ich als Sales-Assistentin bei EPAMEDIA (Europäische Plakat und Außenmedien GmbH) angestellt und konnte mir dort einige Erfahrungen im Medienbereich aneignen.

Mit den Themenbereichen der Mobilität und der Energie eröffnet sich für mich nun ein völlig neuer und sehr spannender Aufgabenbereich, welchen ich mit viel Interesse und Engagement beschreite.

Auf eine interessante Zusammenarbeit und ein persönliches Kennenlernen freue ich mich schon jetzt!

Mit besten Grüßen,

Karoline Habereeder

Projektleitung der BiEM

Tel.: +43 676 65 25 202

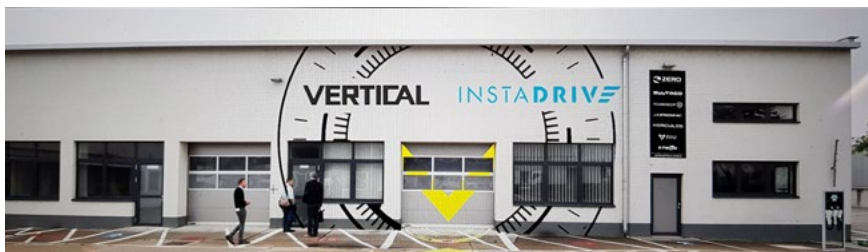
Mail: office@biem.at



Neues Mitglied in der BiEM

„eASING“ STATT KAUFEN

Bei INSTADRIVE bekommen Sie Ihr Elektroauto für einen fairen, monatlichen Preis inklusive Zusatzleistungen.



INSTADRIVE ist ein Dienstleistungsunternehmen, das seinen Kunden ein Sorglos-Paket zur Anschaffung von Elektroautos zur Verfügung stellt. Dieses inkludiert neben einer markenübergreifenden Beratung auch die Finanzierung, Versicherung, Wartung, Jahresüberprüfung §57a, und die Förderungsabwicklung, sowie die Unterstützung bei der Installierung einer Heimpladestation. All diese Leistungen sind durch eine niedrige monatliche Rate abgedeckt.

Dadurch wird sichergestellt, dass sich die Kunden nicht um den Verkauf und den schwer abschätzbaren Restwert des Fahrzeuges Sorgen machen müssen, gleichzeitig aber ihr eigenes Neufahrzeug individuell konfigurieren und für die gesamte Vertragslaufzeit von 1 bis 5 Jahren nutzen können.

Zudem werden hier, im Gegensatz zu traditionellen Händlern, markenübergreifend alle Elektroautos angeboten. Die Beratung erfolgt dabei durch Spezialisten, die über langjährige Erfahrung im Bereich der Elektromobilität verfügen. Ein Schwerpunkt liegt in der Betreuung der Kunden vor und während der gesamten Vertragslaufzeit im **INSTADRIVE** Elektromobilitätszentrum, in den **INSTADRIVE** Online Kanälen und durch die **INSTADRIVE** Elektromobilitäts-Hotline. Auf diese Weise schafft **INSTADRIVE** für Kunden Sicherheit für einen risikolosen Einstieg in die Elektromobilität und unterstützt dabei die notwendige Wende hin zu umweltfreundlicherer Mobilität.

Damit wird den langfristigen Trends „Mieten statt Besitzen“, „Erbringung von Dienstleistungen“ und „Nachhaltigkeit“ Rechnung getragen, die von immer mehr Menschen eingefordert werden.



Die **INSTADRIVE** -Gründer Mag. Philipp Halla, MBA (41) und Mag. Bakk. Andreas Mutter, MBA (42) haben während ihrer langjährigen Auslandsaufenthalte die gesundheitsschädigenden Auswirkungen extremer, verkehrsbedingter Lärmbelastung und Luftverschmutzung am eigenen Körper erfahren. Die Sorge um die Gesundheit ihrer Kinder regte sie schließlich dazu an, nach Möglichkeiten der Förderung nach einer umweltfreundlichen Mobilität zu suchen. Mit der Gründung von INSTADRIVE haben sie sich zum Ziel gesetzt, den Automobilvertrieb zu revolutionieren um die Elektromobilität für Private und Unternehmen einfach und leistbar zu machen - **„günstig-schnell-unkompliziert“**.

„Wir wollen die Welt ein wenig besser verlassen, als wir sie vorgefunden haben.“

Robert Baden-Powell, Gründer der Pfadfinder

Mehr Informationen finden Sie unter www.insta-drive.com

Ansprechperson:

Mag. Philipp Halla, MBA

Geschäftsführer

Email: philipp.halla@insta-drive.com

Mobil: +43 664 530 640 1

INSTADRIVE

Veranstaltungstermine der BiEM 2018

Auch heuer werden wir wieder spannende Kamingespräche mit unterschiedlichen Themenschwerpunkten veranstalten.

Save the Date

- **Workshop & Generalversammlung am 20. März 2018**

Veranstaltungsort: tbw research GesmbH

Schönbrunner Straße 297, 1120 Wien,

Eingang Stiege 1 bei „iC“/ 5.Stock

- Workshop mit Schwerpunkt „**eMobility**“ 13:00 Uhr - 17:00 Uhr
- Generalversammlung 18:00 Uhr - 19:30 Uhr
- Ausklang & Buffet 19:30 Uhr - 21:00 Uhr

- **Erstes Kamingespräch am 12. April 2018**

„eMobility & Automatic Driving“ - „Digitalisierung - Telekommunikationslösungen 5G“

- **Zweites Kamingespräch am 13. Juni 2018**

- **Drittes Kamingespräch am 13. September 2018**

- **Herbstkonferenz im September/Oktober 2018**

- **Viertes Kamingespräch & Weihnachtsfeier am 6. Dezember 2018**



Nähere Details zu den Terminen erhalten Sie zeitgerecht per Email zugesendet.

Melden Sie sich für unseren kostenlosen und unverbindlichen Newsletter an unter office@biem.at

Save the Date

7. Transport Research Arena (TRA)

16.-19. April 2018 in Wien



Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie unter www.traconference.eu

Digitalisierung und Dekarbonisierung im Fokus der Transport Research Arena 2018

Von 16.-19. April 2018 findet die 7. Transport Research Arena (TRA) in Wien statt. Die Konferenz wendet sich an VertreterInnen aus Politik, Verwaltung, Forschung und Wirtschaft, mit dem Ziel neue Lösungen für Mobilität mit Zukunft zu gestalten und den dafür notwendigen gemeinsamen Austausch zu ermöglichen. An vier Konferenztagen erwarten die 3.000 TeilnehmerInnen mehr als 600 Präsentationen und Poster rund um das Veranstaltungsmotto „*A Digital Era for Transport*“.

Gemeinsam mit **AustriaTech** und dem **Austrian Institute of Technology** ist das **Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie** Gastgeber der Veranstaltung. Diese wird weiters unterstützt durch die **Europäische Kommission** und den wichtigsten europäischen Technologieplattformen **ERTRAC** (European Road Transport Research Advisory Council), **ERRAC** (European Rail Research Advisory Council), **WATERBORNE** sowie **CEDR** (Conference of European Directors of Roads), **ALICE** (Alliance for Logistics Innovation through Collaboration), **ETRA** (European Transport Research Alliance), **ECTP** (European Construction Technology Platform) und **ACARE** (Advisory Council for Aviation Research and Innovation in Europe).

Ziel dieser internationalen Verkehrsforschungskonferenz ist es, Einblicke in neueste Entwicklungen, bei neuen Technologien für saubere und umweltfreundliche Mobilität, Automatisiertem Fahren,

Logistiklösungen, Transportinfrastrukturen und sogenannte Enabling Technologies wie 5G, IoT oder Blockchains zu geben. Ebenso stehen die dafür erforderlichen rechtlichen und organisatorischen Rahmenbedingungen im Zentrum der Diskussionen und Beiträge. Dabei werden alle VerkehrsträgerInnen und -modi abgedeckt. Darüber hinaus bildet die 7.000m² große internationale Ausstellung mit zusätzlichen interaktiven Präsentationen und Demonstrationen einen weiteren Programmschwerpunkt. Um dem Ansatz einer offenen Diskussionsarena, wie es die TRA ist, noch mehr gerecht zu werden, wird ein Schwerpunkt in Wien auf **Live-Demonstrationen** gelegt. Dabei werden Forschungsprojekte, Mobilitätslösungen und Produkte live vorgeführt und den TeilnehmerInnen ein noch besserer Einblick in den aktuellen Entwicklungsstand gegeben.

Die Umsetzung und Weiterentwicklung des Mobilitätssystems auf österreichischer und europäischer Ebene stehen bei AustriaTech im Fokus der täglichen Arbeit. Mit den Unternehmensschwerpunkten Digitalisierung, Dekarbonisierung, Serviceorientierung und Sicherheitsanforderungen im Verkehr unterstützt AustriaTech so die Transformationsprozesse in Verkehr und Mobilität.



Copyright_Shutterstock_ESB_Professional

Als Chair des Organising Committees der diesjährigen Transport Research Arena hat AustriaTech auch deshalb eigens die „**Interactive Zone**“ ins Leben gerufen, um verschiedene Projekte aus Forschung und Technik aus diesem Bereich in den Vordergrund zu stellen und aus erster Hand erfahrbar zu machen.

Ergreifen Sie die Chance und sichern Sie sich Ihr Ticket zur Transport Reserach Arena 2018, die Registrierung ist bereits geöffnet!

<http://www.traconference.eu/registration/>

Weitere Informationen zur TRA2018 und AustriaTech:

- www.austriatech.at
- www.traconference.eu
- www.smart-mobility.at

Elektromobilitäts-Lehrgang „E-Mob-Train“

Anmeldungen noch bis 28.02. möglich!

Ziel von „**E-Mob-Train**“ ist die Weiterbildung und Vernetzung im Bereich Elektromobilität. Neben den E-Learning-Unterlagen beinhaltet das Kurspaket Vernetzungs-Präsenztage mit E-Mobilitäts-ExpertInnen in Krems oder Innsbruck.

E-Mob-Train-AbsolventInnen erhalten ein Zertifikat der Donau-Universität Krems und werden klima**aktiv** Kompetenzpartner.

Im April 2018 startet der nächste Kurs mit einer Kursgebühr von EUR 960 pro Person bzw. EUR 800 pro Person bei Gruppenanmeldungen. E-Mob-Train wird in mehreren Bundesländern mit attraktiven Bildungsförderungen unterstützt.

Infos/Anmeldung unter: www.emobtrain.at

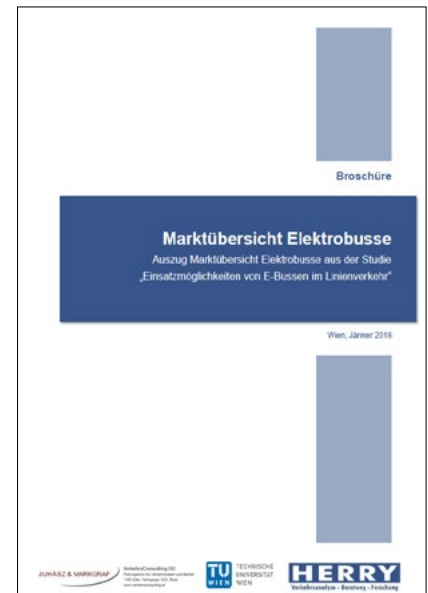


Ablauf, Inhalte & Benefits:

- Basismodul und vier flexibel kombinierbare **Spezialisierungsmodule** im Bereich **Elektromobilität**:
 1. Elektrofahrzeuge und Batterien,
 2. Flottenmanagement und weitere Anwendungsbereiche,
 3. Technik und Planung von Ladeinfrastruktur,
 4. Kommunikationsstrategien zur Elektromobilität
- keine Vorkenntnisse / keine Vorbildung erforderlich
- Berufsbegleitende Weiterbildung auf E-Learning-Basis (E-Learning-Zugang ab 1. April 2018)
- Vernetzungs-Präsenz-Veranstaltungen mit externen E-MobilitätsexpertInnen zur Vertiefung der Inhalte (optional in Krems bzw. Innsbruck)

Überblick über verfügbare Elektrobusse in Europa

HERRY Consult hat im Zuge der Studie „Einsatzmöglichkeiten von E-Bussen im Linienbetrieb“ (im Auftrag des Amtes der NÖ Landesregierung, 2017) u.a. auch ein Überblick über das aktuelle am Markt zur Verfügung stehende Angebot an E-Bussen und deren wesentlichen Merkmale, die für die Beurteilung der Busse und die Ableitung potenzieller Einsatzbereiche relevant sind, erstellt. Die Informationen zu den Elektrobussen wurden mittels Literatur- und Internetrecherche, Kontaktaufnahme zu Herstellern (Anfrage an 30 Hersteller) sowie persönlichen Gesprächen mit relevanten Informationsträgern eingeholt. Insgesamt ergab die Recherche des am Markt befindlichen Elektrobus-Angebotes 74 unterschiedliche Modelle von 30 Herstellern (Stand: Juni 2017) - davon 69 Elektro- und 5 Wasserstoff-Busmodelle.



Die aktuelle Marktübersicht über verfügbare Elektrobusse steht seit

Anfang Februar kostenfrei zum Download unter folgendem Link zur Verfügung:

ebusse.mobilitaetsmanagement.at

Mitgliedschaft bei der Bundesinitiative eMobility Austria

Als österreichisches Wissens- und Kompetenznetzwerk im Themenbereich der eMobility, fördern wir den Wissensaustausch unter unseren Mitgliedern und den Wissenstransfer zwischen Wirtschaft, Wissenschaft und BedarfsträgerInnen.

Werden auch Sie Mitglied bei der BiEM, knüpfen Sie neue Kontakte. Gemeinsam können wir einen Wissensaustausch und eine Weiterbildung gewährleisten.

Mehr Informationen zu den Mitgliedsbeiträgen und Leistungen finden Sie unter biem.at

Sie erhalten diesen Newsletter **kostenlos** und **unverbindlich**.

Eine Abmeldung ist jederzeit möglich, bitte schicken Sie uns eine E-Mail an office@biem.at

Besuchen Sie unsere Seite auf [Facebook](#) und [Youtube](#).

Diesen Newsletter finden Sie auch unter biem.at



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

