

NEWSLETTER MÄRZ 2023

Liebe Mitglieder und Freund:innen des Bundesverbands eMobility-Austria (BVe)!

„Brandneu“ und rechtzeitig zur Generalversammlung ist der BVe Jahresbericht 2022 fertig geworden und die ersten druckfrischen Exemplare konnten an diesem Abend verteilt werden. Zum Download hier: [BVe Jahresbericht 2022](#)

Aber nicht nur der umfangreiche und ansehnliche Jahresbericht stand an diesem Abend im Mittelpunkt. Die Generalversammlung beschloss auch ein sehr ambitioniertes Arbeitsprogramm 2023. Neben einem neuen Mitgliederservice, dem "Technik Dialog", stehen wir mitten in den Vorbereitungen zur ersten 4-Länder-Konferenz des BVe, der „E3+“ (www.e-dreiplus.net) - der „Mobility Convention Tirol 2023“! Erstmals geht eine BVe Konferenz über die nationalen Grenzen hinaus. In Kooperation mit der Standortagentur Tirol, der WKT und den Dachverbänden aus Deutschland und der Schweiz, sowie der Region Südtirol, lassen wir es so richtig über die Grenzen hinaus rocken!

Aber auch unsere bestehenden Formate, die Mobilitätsdialoge in Österreich und natürlich die „eMOKON“ (www.emokon.at) wurden überarbeitet und erweitert.

Mit dem ersten Mobilitätsdialog des BVe in Wien wurde ein absolut aktuelles Thema behandelt; die ePrämie oder auch THG-Prämie. Das Interesse war groß! Eine tolle Podiumsdiskussion und ein sehr lebhaftes Come Together zeigten deutlich, dass die Themenwahl zum richtigen Zeitpunkt getroffen wurde.

Ebenso dürfen wir auch in diesem Newsletter wieder neue Mitglieder mit tollen Kompetenzen vorstellen.

Viel Spaß beim Schmökern und hoffentlich auf Bald bei einer unserer Veranstaltungen.



Für den Vorstand des BVe
Helmut-Klaus Schimany MAS, MSc

Inhaltsverzeichnis

- 1. BVe Mobilitätsdialog Wien 2023
- Veranstaltungshinweise des BVe's
- Sonstige Veranstaltungen
- BVe Jahresbericht 2022
- Vorstellung neuer Mitglieder
- Weiterbildung / Mitarbeitersuche / Bewerbungen
- Mitgliedschaft BVe

1. BVe Mobilitätsdialog Wien 2023



Thema: “THG-Prämie (oder wie in Deutschland auch viele sagen, die THG-Quote)”

„Mit der Novelle der Kraftstoffverordnung vom 13.12.2022 wird der Aufbau und Investitionen in E-Ladestellen zukünftig lukrativ.“

[mehr lesen](#)

Veranstungshinweise des BVe 2023

Die nächsten Veranstaltungstermine des BVe:



1. Mobilitätsdialog BVe-Süd 2023

19. April 2023
TU Graz, Inffeldgasse 25MA, 8010 Graz

[Infos & Anmeldung](#)



E3+ Mobility Convention Tirol 2023

24. & 25. Mai 2023
ÖAMTC Fahrtechnikzentrum Zenzenhof, Innsbruck

[Infos](#)

www.e-dreiplus.net



eMOKON 2023 - SAVE THE DATE

13. & 14. September 2023
ÖAMTC Fahrtechnikzentrum Teesdorf

[Infos & Anmeldung](#)

www.emokon.at

Alle weiteren BVe Veranstaltungstermine finden sie in Kürze auf

Sonstige Veranstaltungen



SMART & SAFE & GREEN MOBILITY
SSGM
INITIATIVE

3. SSGM Forum

13. April 2023
10:30 - 16:30 bei Fonatsch,
Industriestr. 6, 3390 Melk

Die Smart Cities und Smart Regions der Zukunft setzen auf Digitalisierung, Sicherheit und Klimaschutz. Im Dienst der Menschen und VerkehrsteilnehmerInnen werden wir die angesprochenen Mega-Trends **Mobilität, Zivilschutz / Blackout und nachhaltige Infrastruktur** forcieren.

Anmeldung bitte an:
info@ssgm.eu



EL-MOTION 2023

9. - 10. Mai 2023
Fachkongress zum Thema elektrische
Flotten- & Nutzfahrzeuge

www.elmotion.at

Infos & Tickets



BVe Jahresbericht 2022

Wir freuen uns, den BVe Jahresbericht 2022 hier präsentieren zu dürfen.

Vielen Dank den Sponsoren und Projektpartner:innen und allen, die ihren Beitrag zum Gelingen des BVe Jahresbericht geleistet haben.

BVe
Jahresbericht
2022

Neue Mitglieder

Wir freuen uns über unsere neuen Mitglieder und den damit verbundenen Kompetenzgewinn:



Legrand, 1860 in Limoges (Frankreich) gegründet, ist der global agierende Spezialist für elektrische und digitale Gebäudeinstallation. Dabei deckt das Unternehmen alle Bereiche der technischen Gebäudeausstattung ab - von kostenoptimierten Standardlösungen bis hin zu erweiterten und integrierten Systemlösungen.

Von den Standorten Wien und Graz aus werden heute die Marken Legrand, Bticino, Netatmo und Ecotap am österreichischen Markt angeboten. Durch die Aufnahme der Bticino Produktpalette in Österreich erwarb Legrand Austria in kürzester Zeit eine führende Marktposition in den Bereichen Sprechanlagen und Bussysteme. Netatmo steht für einfache und intelligente Smart Home Produkte, die das Zuhause sicher und komfortabel machen. Mit Ecotap ist außerdem eine neue Marke hinzugekommen, mit der Legrand seine Präsenz im Markt der E-Mobilität stärken möchte.

Ein Team von Spezialisten betreut vor Ort nicht nur den Elektrogroßhandel und den Fachinstallateur, sondern auch die Projekte und Entscheidungsträger in der Baubranche sowie wichtige OEM- und Industriekunden. Die konsequente Serviceorientierung hin zum Kunden wird durch das starke Verkaufsservice-Team und die kompetente technische Service-Besatzung verdeutlicht.

Kontakt:

Andreas Klein
andreas.klein@legrand.com
<https://legrand.at>



ABB ist ein führendes Technologieunternehmen in den Bereichen Elektrifizierung und Automation, das eine nachhaltigere und ressourceneffizientere Zukunft ermöglicht. Die Lösungen des Unternehmens verbinden technische Expertise mit Software, um die Art und Weise, wie etwas hergestellt, bewegt, angetrieben und betrieben wird, zu verbessern. Auf der Grundlage von mehr als 130 Jahren Exzellenz sind die rund 105.000 Mitarbeitenden von ABB bestrebt, Innovationen voranzutreiben, um die Transformation der Industrie zu beschleunigen.

Kontakt:

Elma Zizak
elma.zizak@at.abb.com
www.abb.com



1945 als regionaler Ein-Mann-Betrieb gegründet, gehört Fronius

heute zu den Global Playern, was die 37 internationalen Tochtergesellschaften sowie das Netzwerk an Vertriebspartnern in mehr als 60 Ländern eindrucksvoll beweisen. Und doch ist es im Kern immer noch ein Familienunternehmen aus Österreich, das in der Photovoltaik, Schweiß- und Batterieladetechnologie tätig ist. Die 1992 gegründete Business Unit Fronius Solar Energy feiert dieses Jahr ihr 30-jähriges Bestehen. Unter dem Motto „Energize your life.“ entwickelt sie innovative Lösungen, mit denen sich Sonnenenergie kosteneffizient und intelligent erzeugen, speichern, verteilen und verbrauchen lässt, und legt dabei auch einen starken Fokus auf E-Mobilität.

Kontakt:

Michael Schubert
schubert.michael@fronius.com
www.fronius.com

KATHREIN

Unter der seit mehr als 100 Jahren etablierten Qualitätsmarke **KATHREIN** liefert das Traditionsunternehmen mit Sitz in Rosenheim Produkte und Systeme aus den Bereichen Rundfunk- und Fernsehsende- und Empfangstechnik, Satellitenempfang und Breitbandkommunikation, sowie Turnkey-AutoID-Lösungen für Logistik, Industrieautomation, Gesundheitswesen und Fahrzeug-Identifikation.

Der jüngste Produktbereich **eMobility** bietet innovative Lösungen und Services für private, gewerbliche und öffentliche Ladeinfrastrukturen an.

Sowohl die Entwicklung und der technische Support als auch die Logistik sind wie große Teile der Produktion „Made in Germany“. Zudem setzt **KATHREIN** bei allen Produkten und Prozessen auf hohe Qualität, stetige Weiterentwicklung und konsequente Nachhaltigkeit.

Kontakt:

Matthias Zwifl
matthias.zwifl@kathrein-gmbh.at
www.kathrein-gmbh.at

MHC MOBILITY

Powering the future of movement

Ihr Partner für Mobilität und Service

MHC Mobility ist das europaweite Mobilitätsdienstleistungsgeschäft der Mitsubishi HC Capital Group, einer der stärksten Leasing- und Finanzierungsgesellschaften der Welt.

MHC Mobility basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung und zukunftsweisender Innovation. Weltweit betreibt die Mitsubishi HC Capital Group über 600.000 Fahrzeuge, mit in Europa über 140.000 Fahrzeugen. Mit mehr als 700 Mitarbeitern bedienen wir unsere Kunden in 9 Ländern Europas.

Mit Auto-Langzeitmiete und Auto-Leasing bieten wir flexible und transparente Mobilitätslösungen für PKW und Nutzfahrzeuge. Wir sind Vorreiter in E-Mobilität. Mit unserer Expertise helfen wir unseren Kunden, in ihrem Markt die Nase vorn zu haben, zukunftsweisende Entscheidungen zu treffen und sich durch das sich verändernde Umfeld der Mobilität zu navigieren.

Mobilität überschreitet Grenzen, wie auch unsere Marke. Wir werden weiterhin die Zukunft der Mobilität durch Investitionen, Innovationen und Ideen vorantreiben, gestalten und beeinflussen.

Kontakt:

Richard Heijnsbroek
Richard.Heijnsbroek@mhcmobility.at
mhcmobility.at

**CP i-Invest**

Mit unseren Kunden arbeiten wir an der Weiterentwicklung von **Geschäftsmodellen**, der optimalen Umsetzung von **Transaktionen** und der Identifizierung von **Beteiligungsmöglichkeiten** entlang unserer Kompetenzschwerpunkte Energie und Finanzierung.

In diesem Zusammenhang bieten wir Partnerunternehmen den www.Ladestellenbonus.at an, um einfach von den Möglichkeiten, die die österreichische Kraftstoffverordnung (KVO) im Bereich e-Mobilität bietet, zu profitieren. Für Produkthersteller, Infrastrukturanbieter, Stromanbieter oder meldepflichtige Unternehmen nach der KVO.

Wir verstehen uns als Umsetzer und Unterstützer von unternehmensübergreifenden Prozessen und neuen Modellen der Zusammenarbeit aller Akteure der Energiewende. Wir betreiben daher mit www.e-Effizienz.at eine offene, unabhängige webbasierte Plattform, die Unternehmen ein B2B Tool bereitstellt, um Kollaboration, Kommunikation und Match-Making und transaktionsbezogene Dienstleistungen in einem gesicherten virtuellen Raum abzuwickeln. Jahrelange Erfahrung und Managementverantwortung für M&A-Prozesse und zahlreiche erfolgreiche Transaktionen in einem sehr breiten Themenspektrum machen uns auch zum Partner von kapitalsuchenden Unternehmen und Investoren.

Kontakt:

Peter Eisenkolb
p.eisenkolb@i-invest.at
www.cp-i.at

Weiterbildung / Mitarbeitersuche / Bewerbungen:



E-Mob-Train // E-Learning-
Weiterbildung im Bereich
Elektromobilität

- > E-Learning-Weiterbildung in **fünf flexibel kombinierbaren Modulen**
- > **Bedarfsgerechtes Lernen**, da alle Lerninhalte zeit- und ortsunabhängig zur Verfügung stehen
- > **Optionale Präsenztage in Krems** mit Vorträgen von anerkannten Expert:innen im Bereich Elektromobilität und mit der Möglichkeit der direkten Vernetzung mit weiteren TeilnehmerInnen
- > **Optionale Best-Practice-Exkursion** zu ausgewählten Umsetzungsbeispielen in Wien
- > Alle Informationen kompakt zusammengefasst im **E-Mob-Train**

Flyer

Kursstart: 15. Mai 2023

Anmeldefrist: 10. April 2023

Anmeldung und Infos unter: emobtrain.at

Verkehrsauskunft Österreich:

- [IT-Operations Engineer \(m/w/d\)](#)
-

Überblick über die Mitgliedschaft beim Bundesverband 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 Bedarfsträger:innen.

Werden auch Sie Mitglied beim BVe, knüpfen Sie neue Kontakte und entwickeln sie mit uns neue Ansätze und Projekte.

Mehr Informationen zur Mitgliedschaft finden Sie unter <https://www.bve.or.at/mitgliedschaft>



Newsletter des BVe

Sie erhalten diesen Newsletter kostenlos und unverbindlich.

Für Rückfragen diesbezüglich stehen wir Ihnen gerne unter office@bve.or.at zur Verfügung.



 Bundesministerium
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie



Bundesverband eMobility-Austria
Ybbsstraße 24/12
1020 Wien
office@bve.or.at



Diese E-Mail wurde an {{ contact.EMAIL }} versandt. Sie haben diese E-Mail erhalten, weil Sie sich auf Bundesverband eMobility-Austria angemeldet haben.

[Abmelden](#)



