

NEWSLETTER JUNI 2023

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

Mit der ersten Drei-Länder / 4 Regionenkonferenz zur eMobility am 24. & 25.05. in Innsbruck, der E3+ (www.e-dreiplus.net), ist unserem Vorstand Geri Windisch ein toller Konferenzestand gelungen.

Das „Drei-Säulen-Konzept“ einer Fachkonferenz, mit hochwertigem Konferenzteil, einer Fachausstellung von Produkten, Dienstleistungen und eFahrzeugen und der Testmöglichkeit der eFahrzeuge hat sich, wie schon bei der eMOKON im Osten, auch in Innsbruck bewährt!

Neben dem Präsidenten des BEM, Kurt Siegl, dem Präsidenten von Swiss eMobility, Krispin Romang, durften wir auch Delegierte aus Südtirol herzlich begrüßen.

Ein Abendempfang, ausgerichtet durch die Standortagentur Tirol für alle Aussteller:innen, sowie motivierte Eröffnungsreden aus Politik und Wirtschaft, leiteten 2 Tage Mobilitätskonferenz vom Feinsten ein. Unser Dank geht an Geri Windisch, alle unsere Aussteller:innen, Vortragenden und Podiumsdiskutant:innen, an die Standortagentur Tirol und an die vielen helfenden Hände, die diesen Event ermöglicht haben.

Nach der Konferenz ist vor der Konferenz und wir freuen uns auf eine tolle E3+ 2024! Lesen sie mehr: www.e-dreiplus.net

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-Süd Mobilitätsdialog 2023
- 1. BVe Mobilitätsdialog 2023 Tirol
- E3+ Mobility Convention 2023 Tirol
- 2. BVe Mobilitätsdialog 2023 Wien
- Veranstaltungshinweise des BVe's
- Laden von Firmen-E-Autos zu Hause
- Vorstellung neuer Mitglieder
- Mitarbeitersuche / Bewerbungen
- Mitgliedschaft BVe

1. BVe-Süd Mobilitätsdialog 2023



Datum: 19.04.2023
Thema: "Batterien und H2-Brennstoffzellen - Schlüsseltechnologien für die Mobilitäts- und Energiewende"

[mehr lesen](#)

1. BVe Mobilitätsdialog 2023 Tirol



Datum: 17.05.2023
Thema: Im Frühsommer startet die diesjährige Ausschreibung - "Nachhaltige Mobilität in der Praxis 2023"

[mehr lesen](#)

E3+ Mobility Convention 2023 Tirol



24. & 25. Mai 2023
Olympia World Innsbruck

Mobilität | Energie | Digitalisierung

[mehr lesen](#)

2. BVe Mobilitätsdialog 2023 Wien



Datum: 27.06.2023
Thema: Präsentation der Ausschreibung "Nachhaltige Mobilität in der Praxis" - Abbau von Zugangshürden für Gewerbe und Wirtschaft

[mehr lesen](#)

Veranstungshinweise des BVe 2023

Die nächsten Veranstaltungstermine des BVe:

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 unserer Homepage www.bve.or.at.



Laden von Firmen- E-Fahrzeugen zu Hause seit Jänner 2023 steuerfrei!

Zentrale Punkte sind das Aufladen und die Anschaffung von Ladeeinrichtungen.

Was beim Aufladen in Zukunft gelten soll:

1. Stellt der Arbeitgeber dem/der Arbeitnehmer:in ein E-Fahrzeug für die private Nutzung einschließlich Fahrten zwischen Wohnung und Arbeitsstätte zur Verfügung und übernimmt er die Kosten für das Laden an öffentlichen Ladestationen, etwa durch eine Ladekarte oder durch Kostenerstattung, sind dafür keine Steuern und Abgaben zu bezahlen.
2. Wird das E-Fahrzeug zu Hause geladen und kann die benötigte Strommenge eindeutig zugeordnet werden, kommt das neu geschaffene kWh-Geld zur Verrechnung, das der Arbeitgeber steuerfrei ersetzen kann. Pro kWh wird ein von der E-Control ermittelter durchschnittlicher Strom-Gesamtpreis zugrunde gelegt. Für 2023 gelten 22,247 Cent/kWh.
3. Ist es nicht möglich, die benötigte Lademenge eindeutig festzustellen, kann in den Jahren 2023 bis einschließlich 2025 ein Pauschalbetrag von bis zu 30 Euro pro Kalendermonat steuer- und abgabenfrei ersetzt werden.
4. Auch die Errichtung von Ladestationen (Wallbox) zu Hause wird steuerlich begünstigt. Bis zu einem Betrag von Euro 2.000,- kann der Arbeitgeber die Kosten für die Anschaffung einer Ladeeinrichtung für das E-Firmenfahrzeug sachbezugsbefreit ersetzen.

Quelle: Sachbezugswerteverordnung (BGBl 504/2022)

Neue Mitglieder

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



Wissen, Technik, Leidenschaft – die Technische Universität Graz überzeugt seit über 200 Jahren mit ihren Leistungen in Lehre und Forschung. 1811 begründet, trägt die steirische Technikschieme Innovationskraft und Visionen weiter in die Zukunft. Derzeit nutzen rund 13.700 Studierende das Angebot der technischen und naturwissenschaftlichen Lehre in sieben Fakultäten und rund 100 Instituten. Rund 1.900 Absolvent*innen verlassen jedes Jahr die Universität und finden am Arbeitsmarkt ausgezeichnete Karriereperspektiven vor. Die TU Graz kooperiert eng mit Unternehmen, anderen Universitäten und Wissenschaftseinrichtungen.

Weitere Informationen: www.tugraz.at



ENIO wurde 2013 gegründet und ist ein führendes Technologieunternehmen im Bereich der Steuerung und dem Management von Infrastruktur für Elektromobilität. Als Pionier der ersten Stunde gehört die ENIO GmbH zu den etablierten Anbietern von Software für die Elektromobilität und bedient den europäischen Markt von Norwegen bis Kroatien. Größter Gesellschafter ist die Deutsche Funkturm, ein Tochterunternehmen der Deutschen Telekom.

Auf ENIO vertrauen erfolgreiche Unternehmen von 5 bis 100.000 Mitarbeitenden. Bereits heute werden tausende Ladepunkte durch ENIO gesteuert und abgerechnet. Zu den Kunden zählen unter anderem die Deutsche Telekom AG, GEWISS, Eprihodnost, Comfortcharge, zahlreiche Immobilienverwaltungen, Gemeinden, Supermärkte und Energieversorger.

Mit dem ENIO-Energiemanagement holen wir für Sie die volle Leistung aus Ihrer Stromleitung, ohne das Gesamtsystem zu überlasten. Phasengenaues Lastmanagement macht Ihre Ladeinfrastruktur für E-Autos zum Erfolgsmodell – Kosteneinsparungen und volle Nutzerzufriedenheit inklusive.

Weitere Informationen: www.enio-management.com

Mitarbeitersuche / Bewerbungen:

Verkehrsauskunft Österreich:

- [IT Service Manager und Project Manager \(m/w/d\)](#)
-

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.



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](#)

