



Liebe Mitglieder, Freundinnen und Freunde der ÖVG,

Ich freue mich sehr seit Ende vergangenen Jahres das ÖVG-Team als Generalsekretär-Stv. zu ergänzen und zu unterstützen. Als studierter Infrastrukturwirt mit 20 Jahren Berufserfahrung im Mobilitätsbereich auf nationaler und internationaler Ebene ist die Mitarbeit in der ÖVG eine neue spannende Herausforderung, die ich zusätzlich zu meinen Aufgaben bei der ASFINAG übernehmen darf. Ich freue mich auf die Zusammenarbeit, zahlreiche spannende Diskussionen und hoffentlich bald auch wieder persönliche Treffen, denen der Fokus dieses Newsletters gewidmet ist.



Des Öfteren wurde die Bitte an uns herangetragen, die Termine für Veranstaltungen möglichst früh bekannt zu geben, um eine höhere Planbarkeit für die potentiellen Teilnehmerinnen und Teilnehmer gewährleisten zu können. Diesem Wunsch möchten wir hiermit Rechnung tragen und bereits am Anfang des Jahres alle bereits fixierten Tagungen, Kongresse und Seminare kommunizieren.

Wir danken schon jetzt für das stets rege Interesse und freuen uns, heuer wieder viele Anmeldungen entgegen nehmen zu dürfen.

Mit herzlichen Grüßen
René Moser



Liberalisierung des Bahnstroms

Datum: **3. März 2022**

Ort: **Online**

Die EU-Richtlinie 2012/34 ermöglicht einerseits den diskriminierungsfreien Netzzugang zum sogenannten Mindestzugangspaket, das jene Leistungen beinhaltet, die für den Eisenbahnbetrieb eines Eisenbahnverkehrsunternehmens auf der Schiene unbedingt erforderlich sind, und zu Serviceleistungen, die vom Eisenbahninfrastrukturunternehmen diskriminierungsfrei und transparent zu gewähren sind. Beispiele hierfür sind die Inanspruchnahme des Bahnstromnetzes und die Bereitstellung von Fahrstrom. Beim Fahrstrom können die Eisenbahnverkehrsunternehmen zwischen mehreren Anbietern – Energieversorgern oder bahneigene Erzeugung – wählen, die miteinander im Wettbewerb stehen. Das zur Eisenbahninfrastruktur gehörende Stromnetz ist dagegen ein natürliches Monopol und unterliegt deshalb der Regulierung. Diese komplexe rechtliche Ausgangslage wird in verschiedenen EU-Ländern unterschiedlich behandelt, wie ein Vertreter der EU-Kommission bei der Tagung berichten wird. Vertreter der österreichischen und deutschen Regulierungsbehörde werden dazu ihre Standpunkte darlegen. Schließlich werden diese Themen auch aus Sicht der DB Netz AG und der ÖBB Infrastruktur AG sowie von national und international tätigen Eisenbahnverkehrsunternehmen besprochen. Ebenso sollen bei der Tagung auch Energieversorger, die mehrere Bahnunternehmen versorgen, zu Wort kommen.

[weitere Informationen](#)

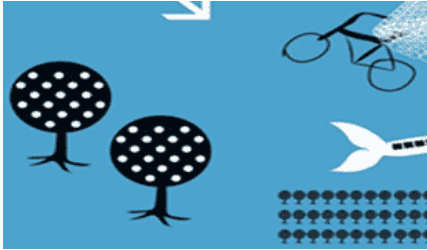
Linienkreuz U2/U5

Datum: **21. April 2022**

Ort: **Wien**

Der Aus- und Umbau des Wiener U-Bahnnetzes schreitet rasch voran. Für Bewohner und Besucher von Wien sind die Baustellen unübersehbar. Nach einer kleinen Pause möchte die ÖVG die projektbegleitende Veranstaltungsserie fortsetzen und gemeinsam mit den Wiener Linien einen Einblick in den aktuellen Status sowie die künftigen Phasen geben. Nach Vorträgen von involvierten Experten besteht auch die Möglichkeit, sich im Rahmen einer Besichtigung ein Bild des Baufortschritts vor Ort zu machen.

[weitere Informationen](#)



Mobilität gestalten: Roadmap zum Umbau des Verkehrssystems

Datum: **3. Mai 2022**

Ort: **Wien**

Bei der diesjährigen Veranstaltung des Arbeitskreises e-mobility werden nach der Einleitung durch Frau BM Leonore GEWESSLER von VertreterInnen des BMK, des Austrian Institute of Technology, des Umweltbundesamtes der TU Wien und weiteren Forschungseinrichtungen Themen, wie Mobilitätsmasterplan 2030, Methoden zur Zielerreichung, wirkungsorientierte Forschung, nachhaltige Mobilitätstransformation etc. vorgestellt und anschließend in Form von Workshops weiterentwickelt. Die Ergebnisse werden im Anschluss mit dem Plenum diskutiert und sollen nach der Veranstaltung publiziert werden.

[weitere Information](#)

Jahrestagung: Future Mobility Concepts

Datum: **18. - 19. Mai 2022**

Ort: **Linz**

Wir veranstalten unsere Jahrestagung jedes Jahr in einem anderen Bundesland. Diesmal ist die oberösterreichische Hauptstadt Linz, genauer gesagt die voestapline Stahlwelt, der Veranstaltungsort. Das Thema der Tagung ist „future mobility concepts: Klimafreundliche Mobilität 2050“. Inhaltlich werden wir uns nach den Einführungsvorträgen zweier deutscher Professoren zu Klimazielen und Spieltheorie mit Entwicklungen in den Bereichen Verkehrsplanung, Mobilitätsverhalten, Stadtplanung und Technologie beschäftigen. Dafür konnten wir bereits namhafte Experten aus Österreich, Deutschland und der Schweiz gewinnen.

[weitere Informationen](#)



20. Wiener Eisenbahnkolloquium: Zutrittsbarrieren für den öffentlichen Verkehr

Datum: **2. - 3. Juni 2022**

Ort: **Wien**

Wissenschaftler werden über das weite Feld der Zugangshürden bei der Infrastruktur, bei den Fahrzeugen für beeinträchtigte Personen berichten. Dabei werden Referate zu Bahnhöfen als Drehscheiben im öffentlichen Verkehr, über die Orientierung an ebendiesen und über Aufstiegshilfen aus Sicht der Industrie gehalten. Aufenthaltsqualität, Bequemlichkeit und

Einstiegssituationen von und in Schienenfahrzeugen und Bussen sind ein weiterer Themenkomplex, genauso wie die Bedürfnisse von beeinträchtigten Personen in allen Situationen des Zutritts zum öffentlichen Verkehr. Nicht zuletzt wird ein Ausblick in die Zukunft der Digitalisierung gemacht werden und dabei wird auch diskutiert werden, ob und inwieweit die Digitalisierung hilfreich beim Management der Personenströme, der Buchung einer Reise oder des door-to-door-Services sein wird, aber auch inwieweit die Digitalisierung auch eine weitere Zutrittsbarriere sein kann und was wir tun können und werden, um diese Zutrittsbarriere zu vermeiden.

[weitere Informationen](#)

4. ÖVG-Kongress: Fahrstromanlagen

Datum: **10. - 11. November 2022**

Ort: **Wien**

Auf Initiative der ÖBB-Infrastruktur beschäftigt sich die ÖVG in Form von Kongressen seit 2016 wieder intensiver mit dem Themenbereich Fahrstromanlagen. Mittlerweile hat sich diese Veranstaltungsserie zum führenden Branchentreff im deutschsprachigen Raum entwickelt. Bereits zum vierten Mal treffen sich traditionell im Technischen Museum Wien heimische und internationale Experten von Eisenbahnverkehrsunternehmen, Eisenbahninfrastrukturunternehmen, Universitäten und Behörden und referieren zu aktuellen Entwicklungen und Erfahrungen aus den Fachgebieten.

Details folgen



Jetzt [ÖVG-Mitglied werden](#) & die ÖVG-Vorteile genießen!

Noch StudentIn? Jetzt gratis [Studentenpass](#) holen!

Das ÖVG-Büro ist auch derzeit wie gewohnt von **09:00 bis 15:00** für Anfragen zu den aktuellen Veranstaltungen und sonstigen Aktivitäten für Sie unter der Nummer **+43/1/5879727** bzw. per E-Mail unter office@oevg.at erreichbar. Anfragen außerhalb dieser Zeiten werden so rasch wie möglich beantwortet.

Ihr ÖVG-Team

Impressum und Datenschutz

Wenn Sie in Zukunft keine Mitteilungen dieser Art mehr bekommen möchten, klicken Sie bitte [hier](#). Unsere Datenschutzrichtlinien befinden sich auf [unserer Homepage](#)

ÖVG - Österreichische Verkehrswissenschaftliche Gesellschaft
A-1090 Wien, Kolingasse 13/2/2/7
Tel.: +43/1/587 97 27
E-Mail: office@oevg.at
Web: <http://www.oevg.at/>

