

Event Sponsor

Plasser & Theurer

Gold Sponsor:



voestalpine
ONE STEP AHEAD.

Silver Sponsor:

getzner
engineering a quiet future

Für weitere Fragen wenden
Sie sich bitte an:

Schuster + Schuster Traffic Infrastructure
Consulting GmbH

Schwalbenweg 3, 1170 Wien
office@schuster2-consulting.at
www.schuster2-consulting.at

Anmeldung

ÖVG-Seminar Brenner Korridor: State of the Art Planung der Eisenbahninfrastruktur

Weitere Informationen sowie den Link
zur Anmeldung finden sie unter:

www.fachtagung-ib.at

Tagungskosten:

ÖVG Mitglieder: € 290 (exkl. 20%)

Regulär: € 380 (exkl. 20%)

In den Tagungskosten inkludiert ist die
Verpflegung sowie ein Tagungsband.

Zimmer - Empfehlungen finden
Sie auf der Webseite
www.fachtagung-ib.at

Anmeldeschluss ist der 04. April 2018

Bei Rücktritt nach dem
04. April 2018 beträgt die
Stornogebühr 100% der Tagungskosten



Veranstaltungsort:

Congresspark IGLS
Eugenpromenade 2, 6080 Iglis
<http://www.cmi.at/de/congresspark-igls.html>



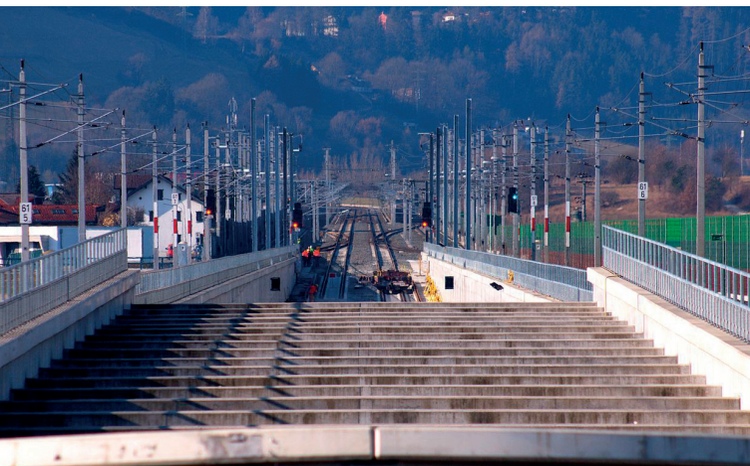
ÖVG-Seminar Brenner Korridor: State of the Art Planung der Eisenbahninfrastruktur



Mittwoch, 11. April 2018
ganztagig im Congresspark IGLS

Copyright BBT SE

Bedingt durch den Anspruch an eine hohe Verfügbarkeit sowie der Einhaltung aller Sicherheits- und Umweltbestimmungen sind die aktuellen Anforderungen im Eisenbahnwesen durch hohe Kapital- und Betriebsführungskosten sowohl der Infrastruktur als auch der Fahrzeuge gekennzeichnet. Das damit verbundene Expertenwissen erfordert mit der Schaffung eines „Einheitlichen Europäischen Eisenbahnraums“ einen hohen Informationsbedarf zwischen den nationalen Bahnen sowie den Liefer- und Dienstleistungsunternehmen. Zum Austausch der aktuellen Erfahrungen im Bereich der Entwicklung, Planung, Bau und Erhaltung der Eisenbahnsysteme und Anlagen sowie der grenzüberschreitenden Betriebsführung über den gesamten Lebenszyklus, sollen sich insbesondere Eisenbahningenieure des Infrastrukturbereichs aus den Ländern entlang des Skandinavisch-Mediterranen Korridors in Innsbruck-Igls zusammenfinden und sich bei diesem Seminar über die aktuellen Entwicklungen gegenseitig informieren und beraten.



ÖVG-Seminar

Brenner Korridor: State of the Art Planung der Eisenbahninfrastruktur

Moderation:

Univ.-Prof. Dr. Günter PRAGER,
Universität Innsbruck

8:30 Registrierung, Frühstück

9:30 Begrüßung

Dr. Helmut LAMPRECHT,
ÖVG Landesstelle Tirol

Intro - Bauherrenrolle bei ÖBB-Großbau- vorhaben

Vorstandsdirektor Dipl. Ing. Franz BAUER,
ÖBB-Infrastruktur AG

ENTWICKLUNG, PLANUNG, BAU VON EISENBAHNINFRASTRUKTURANLAGEN

10:00 Zur Geschichte und Methode von Trassen- auswahlverfahren

Univ.-Prof. Dr. Norbert OSTERMANN,
Technische Universität Wien

Optimierungspotentiale beim Bau von Eisenbahninfrastrukturanlagen

Dr. Walter ECKBAUER, BBT-SE

Österreich-Deutsche Kooperation Brenner-Nordzulauf

Dipl.-Ing. Martin GRADNITZER,
ÖBB-Infrastruktur AG
Dipl.-Ing. Torsten GRUBER, DB-Netze AG

Prozess Trassenauswahlverfahren Brenner-Südzulauf

Ing. Paola FIRMI, RFI (Vortrag in Englisch)

12:00 Pause

13:00 Prozess Trassenauswahlverfahren Brenner-Nordzulauf

Ingenieurgesellschaft Planung Brenner
Nordzulauf (IPBN)
Dipl.-Ing. Martin ECKERT, Gesamtprojektleiter,
Schüssler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH

Dr. Stephan TISCHLER, ILF Consulting
Engineers GmbH
Dr. Wieland STEIGNER, Baader Konzept
GmbH

Österreich-Deutscher Vergleich der Standards des Schallimmissionsschutzes der Schieneninfrastruktur

Dr. Christian KIRISITS, ZT-Kirisits
Dipl.-Ing. Ulrich MÖHLER, Möhler + Partner

Qualifizierung von Lärminderungsmaß- nahmen im Netz der Deutschen Bahn

Dipl.-Ing. (FH) Matthias STANGL,
DB-Systemtechnik

15:00 Pause

BETRIEB UND INSTANDHALTUNG VON EISENBAHNINFRASTRUKTURANLAGEN

15:30 Unterschiedliche Systeme für unterschiedliche Betriebsformen

Dr. Jochen HOLZFEIND, voestalpine

Zielgröße „Wirtschaftliche Nutzungsdauer“

Univ.-Prof. Dr. Peter VEIT, Technische
Universität Graz

LCM bei der ÖBB-Infrastruktur AG

Dr. Michael MACH, ÖBB-Infrastruktur AG

Nachhaltige Verbesserung der Gleislage- qualität durch den Einsatz innovativer Gleisbaumaschinen

Dr. Florian AUER, Plasser & Theurer

17:30 Ende des Seminars

Anfahrt

Congresspark IGLS
Eugenpromenade 2, 6080 Igls

