

3. virtuelles FBS-Anwendertreffen 15.04.2021

- Moderation: Vasco Paul Kolmorgen (iRFP)
- 10.00 Uhr Begrüßung
- 10.05 Uhr Thomas Hornung (Bayerische Eisenbahngesellschaft) / iRFP
Modellierung energetischer Aspekte der Akku-Traktion auf bayerischen Eisenbahnstrecken
- 11.00 Uhr Kurzseminare „EiS“ (Eisenbahner im Schichtbetrieb)
- „Infrastruktur mit klarer Kante“
Strecken in Netzen zweckmäßig zuschneiden
- „Keine Mühe der Ebenen scheuen“
Möglichkeiten effektiv nutzen - Anwendungsfälle
- 12.15 Uhr Mittagspause
- 13:00 Uhr Dirk Bräuer (iRFP): Neuerungen
Saisonierte Bahnhofsgleisbenutzung
- 13:45 Uhr Fragen & Antworten

Unser Programm beinhaltet eine individuelle Pausengestaltung zwischen den Vorträgen

**Ankündigung: 24. FBS- Anwendertreffen
in St. Pölten Österreich**

Wir freuen uns, Sie auch zu unserem nächsten
Anwendertreffen in St. Pölten zu begrüßen.
Weitere Informationen dazu finden Sie demnächst
unter www.irfp.de.

*Zeitliche und örtliche Änderungen vorbehalten.