



TSI aktuell

Schritt für Schritt zur Interoperabilität

2. – 3. Dezember, 2015

NOTARION (Landesgerichtsstraße 20, 1010 Wien)

2. Dezember 2015

12:30 *Registrierung*

13:00 **Begrüßung:** Dipl. Ing. Peter KLUGAR, ÖVG

13:00 **BLOCK 1: AKTUELLE ENTWICKLUNGEN DER RAHMENBEDINGUNGEN**

Aktuelles aus der ERA, Dr.-Ing. Andreas SCHIRMER, ERA

Die technische Säule des 4. Eisenbahnpaketes, Dipl.-Ing. Rudolf KOLLER, ÖBB-Infrastruktur AG

CSM – Divergenzen bei der Anwendung, Dipl.-Ing. Gerhard LUEGER, SCHIG

Diskussion

15:00 *Kaffeepause*

15:30 **BLOCK 2: INFRASTRUKTUR**

TSI INF – Aktuelle Entwicklungen, Dr. Bernhard KNOLL, ÖBB-Infrastruktur

Genehmigungsfreie Eisenbahnbauvorhaben versus TSI, Dipl.-Ing. Wilfried SUDA, SCHIG

Infrastrukturregister: Aktueller Stand in Österreich, Dipl.-Ing. Martin SANTNER, SCHIG

TSI ENE neu, Dipl.-Ing. Klaus LEITHNER, ÖBB-Infrastruktur AG

Diskussion

17:30 *Get Together*

3. Dezember 2015

09:00 **BLOCK 3: SICHERER BETRIEB**

TSI OPE, Norbert PAUSCH, ÖBB-Infrastruktur AG

ECM – Aktuelles, Dipl.-Ing. Dr. Fabian SCHMID, ERC Graz

Diskussion

10:30 *Kaffeepause*

11:00 **BLOCK 4: TECHNOLOGIE-ENTWICKLUNG**

TSI CCS – Nachfolge für GSM-R, Dipl. Ing. Gerhard LUEGER, SCHIG

Prüfungen von Energiemesssystemen nach TSI Standards, Dipl. Ing. Gerfried KERSTEIN, SCHIG

11:45 **Diskussion**

12:15 Ende der Veranstaltung