

INFRA SK

UNTERSTÜTZUNG BEIM
ROUTE COMPATIBILITY CHECK (RCC)
NACH TSI OPE ANLAGE D1

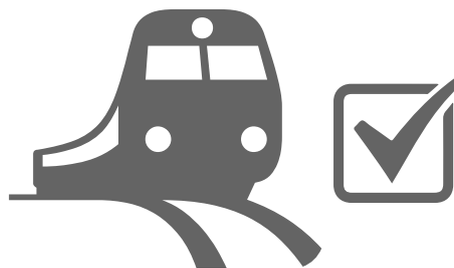
Kompetenz für Kompatibilität

Wir unterstützen Eisenbahnverkehrsunternehmen beim Route Compatibility Check gemäß TSI OPE.

Unser Angebot

Gemäß Artikel 23 der Richtlinie (EU) 2016/797 und § 112 EisebG müssen sich Eisenbahnverkehrsunternehmen (EVU) unter anderem vergewissern, dass Schienenfahrzeuge mit der Eisenbahn, auf der sie eingesetzt werden, kompatibel sind (Route Compatibility Check/RCC). Die ÖBB-Infrastruktur AG stellt hierfür nicht nur die erforderlichen Infrastrukturdaten zur Verfügung sondern erweitert die Unterstützung in Form der INFRA-Streckenkompatibilitätsprüfung (INFRA SK). Voraussetzung für die Durchführung einer INFRA SK ist die nachgewiesene Netzkompatibilität auf Grundlage der grundsätzlichen Anforderungen relevanter TSI und der nationalen technischen Regeln (NTR).

- Ergebnisse werden in der INFRA-Fahrzeugdatenbank eingetragen und sind öffentlich zugänglich
- Monitoring relevanter Infrastrukturparameter und im Bedarfsfall Aktualisierung der Teilprüfung (Infrastrukturdatenmonitoring IDM)
- Der Umfang der Prüfungen ist für EVU damit annähernd so wie vor der Inkraftsetzung des 4. Eisenbahnpakets



Ihre Vorteile

- Prüfung fahrzeugzulassungsnaher Teile durch kompetente Techniker
- Nachweis eines Teils der Streckenkompatibilität (RCC) für Einzelfahrzeuge oder planmäßige Fahrzeugkonfigurationen
- Prüfung der Parameter in Anlehnung an die TSI OPE, Anlage D1
- Prüfung für den Einsatz auf allen Strecken der ÖBB-Infrastruktur AG
- Prüfbericht als Nachweis der erfolgten Teilprüfung samt Einschränkungen und Einsatzbedingungen für Weiterbehandlung durch EVU

Preise INFRA SK

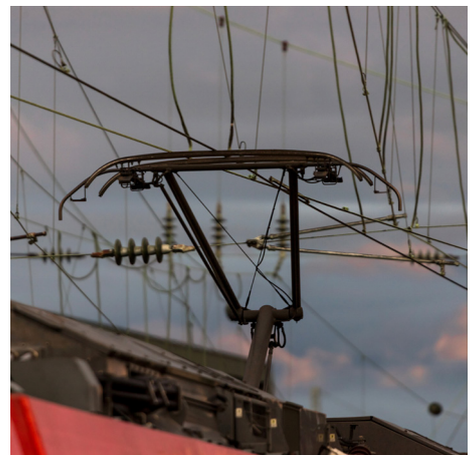
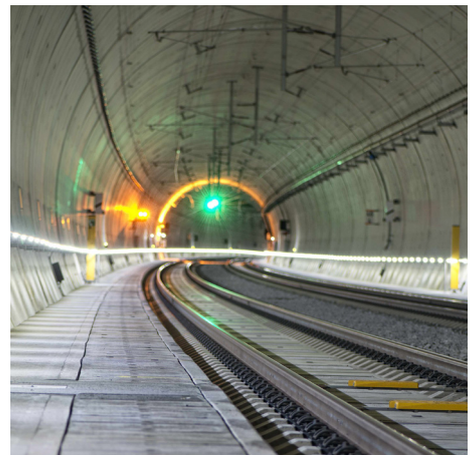
inklusive IDM für drei Jahre (exkl. Ust.), gültig ab 1. August 2024

INFRA SK TFZ: 2.100,- EUR

- für Lokomotiven, Triebzüge, Triebwagen, Steuerwagen, Sonderfahrzeuge mit Antrieb

INFRA SK WAGEN: 1.030,- EUR

- für Reisezugwagen, Güterwagen, Sonderfahrzeuge ohne Antrieb



Beispiele Monitoring relevanter Infrastrukturdaten (IDM)

KONTAKT

Sie haben Fragen zur INFRA SK? Unser Technikteam berät Sie gerne.

ÖBB-Infrastruktur AG

Netzzugang
1020 Wien, Praterstern 4
infra.sk@oebb.at
infrastruktur.oebb.at/infra

Impressum:

Medieninhaber: ÖBB-Infrastruktur AG, 1020 Wien
Fotos: ÖBB/David Payr, Gerhard Berger, Robert Deopito, Harald Eisenberger, Martin Radner, Tobias Arnhelger/adobe.stock.com. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Stand: August 2024