

## Inspektionsstelle

Rechtsperson ÖBB-Infrastruktur Aktiengesellschaft

Praterstern 3, 1020 Wien

Internet [www.oebb.at/infrastruktur](http://www.oebb.at/infrastruktur)

Ident Nr. 0277

Standort Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Fachbereich Leit- und Sicherungstechnik/Telematik,  
Inspektionsstelle

Nordbahnstraße 50, 1020 Wien

Datum der Erstakkreditierung 2008-07-23

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17020:2012  
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF — International Accreditation Forum und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten.

Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

sonstige Anforderungen EA-3/01:2012  
ILAC-P15:2016

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)  
 ÖBB-Infrastruktur Aktiengesellschaft

Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Fachbereich Leit- und Sicherungstechnik/Telematik, Inspektionsstelle / (Ident.Nr.: 0277)

gültig ab: 07.05.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) <sup>1)</sup>	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
BGBl. I Nr. 125/2006 (2006-07)	Bundesgesetz, mit dem das Eisenbahngesetz 1957, das Bundesbahngesetz und das Bundesgesetz zur Errichtung einer "Brenner Basistunnel Aktiengesellschaft" geändert werden	Typ C		§ 34b	
BGBl. II Nr. 17/2012 (2012-01)	17. Verordnung der Bundesministerin für Verkehr, Innovation und Technologie über die Berücksichtigung der Erfordernisse des Arbeitnehmerschutzes und über den Nachweis der Einhaltung in Genehmigungsverfahren des Verkehrswesens (Arbeitnehmerschutzverordnung Verkehr 2011 – AVO Verkehr 2011)	Typ C		§ 6	
BGBl. II Nr. 505/2004 (2004-12)	Verordnung des Bundesministers für Verkehr, Innovation und Technologie, mit der die Verordnung über den Schutz von ArbeitnehmerInnen im Bereich von Gleisen (Eisenbahn-ArbeitnehmerInnenschutzverordnung - EisbAV) geändert wird	Typ C		§§ 38 (2), 39 (2) und 40	

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)  
ÖBB-Infrastruktur Aktiengesellschaft

Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Fachbereich Leit- und Sicherungstechnik/Telematik, Inspektionsstelle / (Ident.Nr.: 0277)

gültig ab: 07.05.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) <sup>1)</sup>	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
---	----------------------------------	-----	--	---------------------------------	-------------

1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.  
Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.