

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-19130-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Gültigkeitsdauer: 26.04.2018 bis 06.05.2020 Ausstellungsdatum: 26.04.2018

Urkundeninhaber:

IGT - Inbetriebnahmegesellschaft Transporttechnik mbH
Chemnitzer Straße 90-94, 38226 Salzgitter

Prüfungen in den Bereichen:

Funktionale Prüfungen an Schienenfahrzeugen

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

PsV FP Prüfverfahren Funktionale Prüfungen an Schienenfahrzeugen
2017-10

DIN EN 50657 Bahnanwendungen - Anwendungen für Schienenfahrzeuge -
2017-11 Software auf Schienenfahrzeugen

7.7 Test der Gesamtsoftware/Abschließende Validierung

DIN EN 50128 Bahnanwendungen - Telekommunikationstechnik, Signaltechnik
2012-03 und Datenverarbeitungssysteme - Software für
Eisenbahnsteuerungs- und Überwachungssysteme;

7.7 Test der Gesamtsoftware/Abschließende Validierung

DIN EN 50128 Bahnanwendungen - Telekommunikationstechnik, Signaltechnik
2001-11 und Datenverarbeitungssysteme - Software für
Eisenbahnsteuerungs- und Überwachungssysteme;

13 Softwarevalidierung

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-19130-01-00

DIN EN 50128
Berichtigung 1
2014-09

Bahnanwendungen - Telekommunikationstechnik, Signaltechnik
und Datenverarbeitungssysteme - Software für
Eisenbahnsteuerungs- und Überwachungssysteme

EBA Leitfaden
2005-08

Leitfaden zur Anwendung der EN 50128 auf Schienenfahrzeugen

verwendete Abkürzungen:

EBA	Eisenbahn - Bundesamt
FP	Funktionale Prüfungen
PsV	Prüfstellenverfahren der Inbetriebnahmegesellschaft Transporttechnik mbH