

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass die Inspektionsstelle

ipw Ingenieurgesellschaft Prof. Dr.- Ing. Wiegand mbH & Co. KG
Inspektionsstelle
Breite Straße 25-26, 38100 Braunschweig

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 als Inspektionsstelle Typ A besitzt,
Inspektionen in folgenden Bereichen durchzuführen:

Signal- und Sicherungsanlagen für den schienengebundenen Verkehr und Feststellung der Übereinstimmung mit festgelegten sowie - aufgrund einer sachverständigen Beurteilung - mit allgemeinen Anforderungen

Für folgende Techniken:


- Signal- und Zugsicherungsanlagen
- Stellwerkstechnik
- Bahnübergangssicherungstechnik
- Gleisfreimeldesysteme
- Zugbeeinflussungssysteme
- Zugsteuerungssysteme / Fernsteuerungssysteme
- Datenübertragungssysteme
- Bedienplatzsysteme
- Zugsteuerungs- und Zugsicherungseinrichtungen auf Fahrzeugen

Folgende Inspektionsbereiche umfasst der Akkreditierungsbereich:

- Inspektion von sicherheitsrelevanten Systemen (Hardware/Software)
- Inspektion von Plan- und Projektierungsdokumenten
- Entwicklungsbegleitende Inspektion
- Inspektion von Sicherheitsprozessen
- Anlageninspektion (Abnahmeprüfung)
- Inspektion von Sicherheitsnachweisen
- Inspektion von Entwurfs- und Ausführungsplanungen

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 26.03.2015 mit der Akkreditierungsnummer D-IS-18630-01 und ist gültig bis 19.03.2020. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 03 Seiten.

Frankfurt am Main, 26.03.2015


Im Auftrag Dipl.-Ing. (FH) Ralf Egner
Abteilungsleiter