



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2

Dem Betrieb **Feuerland-Werkstätten GmbH & Co.KG**

Klingenstraße 40

**97256 Geroldshausen
Deutschland**

wird bescheinigt, dass er geeignet ist Schweißarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der:

Zertifizierungsstufe CL1 nach DIN EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile.
- Drehgestelle
(ohne Konstruktion und Instandsetzung)

Geltungsbereich

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 3 - 10 mm	BW; FW: t = 3 - 24 mm
135	1.2	t = 3 - 14 mm	1.2 / 14CrMoV6-9; HY
	1.2	t = 3 - 20 mm	-
	1.2/X120Mn12	t = 9 - 36 mm	FW
141/135	1.2	t = 3 - 14 mm	BW

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Dipl.-Ing. Jacek Mysiak (EWE) geb.: 08.09.1959

gleichberechtigter Vertreter: -

Vertreter: Rolf Oesterreich (IWS) geb.: 03.08.1955

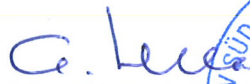
Bemerkungen: keine

Zertifikat Nr.: TÜV SÜD/15085/CL1/491/0/14

Gültigkeitszeitraum: vom 06.08.2014 bis 05.08.2017

Ausgestellt am: 06.08.2014

Auditor: PAUSCHER
Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



 Lecca
 Leiter der HZS

