

ZERTIFIKAT

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

Dem Betrieb **FAMA Maschinenbau GmbH**

Industriestrasse 21

CH-5312 Döttingen

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

Zertifizierungsstufe CL1 nach DIN EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge wie z. B.
 - Maschinenraumausstattungs-komponenten
 - äußere Maschinenausrüstungsteile

Geltungsbereich

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135 (MAG)	1.1, 1.2	t = 3 - 24 mm D >= 40 mm	-
141/111 (WIG/E)	1.1, 1.2 8	t = 3 - 21 mm D >= 84 mm t = 3 - 24 mm D >= 84 mm	- -
141 (WIG)	1.1, 1.2	t = 2 - 6 mm D = 24 - 96 mm	-

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Thomas Baumgart (IWE) [extern] geb.: 25.09.1963

gleichberechtigter Vertreter: -

Vertreter: Rudolf Körkel (Stufe C) geb.: 14.03.1947

Bemerkungen: siehe Rückseite

Zertifikat Nr.: GSIMa/15085/CL1/046/4/11

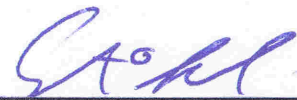
Gültigkeitszeitraum: vom 15.12.2011 bis 14.12.2014

Ausgestellt am: 18.12.2011

Auditor: Krämer

ID-Nr.: EBA - 09/09

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)

Stiefel
Vertreter des Leiters der HZS