



SCHWEIZERISCHER VEREIN FÜR SCHWEISSTECHNIK · ASSOCIATION SUISSE POUR LA TECHNIQUE DU SOUDAGE
ASSOCIAZIONE SVIZZERA PER LA TECNICA DELLA SALDATURA · SWISS WELDING ASSOCIATION

ZERTIFIKAT

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

Dem Betrieb **Müller Technologie AG**

Langfeldstrasse 94

CH-8500 Frauenfeld

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

Zertifizierungsstufe CL1 nach DIN EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Einfache Reparaturen an Güterwagen und Komponenten
• Instandsetzung nach DIN 27201-6 (ohne Konstruktion)

Geltungsbereich

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135 (MAG)	8.1	t = 3 - 10 mm	BW, FW
	1.2	t = 3 - 24 mm	BW
	1.2	t = 6 - 24 mm	FW

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Stefan Müller (IWE) geb.: 22.12.1974

gleichberechtigter Vertreter: -

Vertreter: Gretener Fredy (IWS) [extern] geb.: 21.04.1960

Bemerkungen: siehe Rückseite

Zertifikat Nr.: SVS/15085/CL1/074/0A2/10

Gültigkeitszeitraum: vom 31.05.2010 bis 30.05.2013

Ausgestellt am: 26.04.2011

Auditor: Ahl
Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Abert
Leiter der HZS