



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 **Lippuner Energie- und Metallbautechnik AG**

Werdenstr. 84+86

**9472 Grabs
Schweiz**

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

Zertifizierungsstufe CL2 nach DIN EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau von Schienenfahrzeugkomponenten (ohne Konstruktion)
z.B. Bauteile für den Innenausbau

Geltungsbereich

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 3 - 8 mm	-
135	1.2	t = 3 - 8 mm	FW
141	23	t = 1 - 6 mm	-
	8	t = 2 - 6 mm	-

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Sepp Schnider (IWS) geb.: 11.11.1964

gleichberechtigter Vertreter: Stefan Braun (IWS) geb.: 06.01.1977

Vertreter: -

Bemerkungen: keine

Zertifikat Nr.: SVS/15085/CL2/113/1/12

Gültigkeitszeitraum: vom 18.01.2015 bis 17.01.2018

Ausgestellt am: 27.01.2015

Auditor: AHL

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Harzenmoser
Vertreter des Leiters der HZS