

ZERTIFIKAT

Schweissen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2:2020+A1:2023

SVS/15085/CL1/061/09/5

Der Schweizerische Verein für Schweisstechnik bescheinigt hiermit, dass der Schweissbetrieb

Laube + Co. AG Zilistude 157 5465 Mellikon Schweiz

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1 im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 09.07.2024 bis 08.07.2027

Basel, 09.07.2024 Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Sc. WILKE









Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweissprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23.1	t = 3 - 12 mm	FW
135	1.1 1.1 1.2 1.2	t = 0.5 - 6 mm t = 0.7 - 3 mm t = 1.4 - 7.2 mm t = 3 - 12 mm	BW FW
141	1.2 22.3 23.1 8.1 8.2	t = 2.1 - 6 mm t = 1 - 10 mm t = 1 - 12 mm t = 1.4 - 4 mm t = 1.7 - 5 mm	FW - BW - FW
786	22.3	-	3.0/6.0mm

Anwendungsgebiet:

Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

- wie

- Verkleidungen, Abdeckungen, Fahrradhalter, etc. für den

Innenausbau

- Gerätekästen, Gehäuse, Konsolen, Halterungen,

Verbindungen, etc. für Ausrüstungsteile

Verantwortliche Schweissaufsichtsperson(en):

Stefan Ammer, Stufe A (IWT) [extern]

geb. am: 19.02.1982

1. Vertreter:

Adrian Knecht, Stufe B (IWS)

geb. am: 25.02.1977

Weitere Vertreter:

Bemerkungen:

Die Schweissaufsichtsperson Stefan Ammer ist berechtigt, im Rahmen

des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweisser/Bediener nach

den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

SVS/15085/CL1/061/09/5



Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Schweizerischen Vereins für Schweisstechnik in der jeweils aktuell gültigen Fassung.



