



ZERTIFIKAT

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

SVS/15085/CL1/025/07/5A4

Der Schweizerische Verein für Schweisstechnik bescheinigt hiermit, dass der
Schweissbetrieb

Hug Engineering AG
Im Geren 14
8352 Elsau
Schweiz

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich D, S

In dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 01.03.2022 bis 28.02.2025

Basel, 19.02.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Sc. WILKE




D. SUTTER
Leiter der Zertifizierungsstelle



Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:	-
Anwendungsgebiet:	<ul style="list-style-type: none">▪ Konstruktion von Bauteilen für Schienenfahrzeuge<ul style="list-style-type: none">- wie Abgasnachbehandlungssysteme sowie Komponenten wie Reaktoren, Abgasfilter, Brennröhre und Brenner▪ Instandsetzung von Bauteilen für Schienenfahrzeuge<ul style="list-style-type: none">- Konstruktion, Einkauf, Montage und Weitervertrieb▪ Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Instandsetzung<ul style="list-style-type: none">- Konstruktion, Einkauf, Montage und Weitervertrieb▪ Einkauf und Lieferung geschweißter Bauteile<ul style="list-style-type: none">- wie Abgasnachbehandlungssysteme sowie Komponenten wie Reaktoren, Abgasfilter, Brennröhre und Brenner
Verantwortliche Schweiss-aufsichtsperson(en):	Dipl.-Ing. (FH) Fouad Cheaitani, Stufe A (IWE) geb. am: 15.07.1979 [extern]
1. Vertreter:	Dipl.-Ing. (FH) Gregor Unterdörfler, Stufe A geb. am: 28.04.1981 (IWE)
Weitere Vertreter:	-
Bemerkungen:	
Register Nr.:	SVS/15085/CL1/025/07/5A4

Allgemeine Bestimmungen:

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