

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









Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich: -

Anwendungsgebiet: • Konstruktion von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

 wie Abgasnachbehandlungssysteme sowie Komponenten wie Reaktoren, Abgasfilter, Brennrohre und Brenner

Instandsetzung von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
Konstruktion, Einkauf, Montage und Weitervertrieb

Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Instandsetzung

- Konstruktion, Einkauf, Montage und Weitervertrieb

• Einkauf und Lieferung geschweißter Bauteile

- wie Abgasnachbehandlungssysteme sowie Komponenten wie

Reaktoren, Abgasfilter, Brennrohre und Brenner

Verantwortliche Schweissaufsichtsperson(en):

Dipl.-lng. (FH) Fouad Cheaitani, Stufe A (IWE) geb. am: 15.07.1979

[extern]

1. Vertreter: Dipl.-Ing. (FH) Gregor Unterdörfler, Stufe A

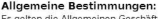
geb. am: 28.04.1981

(IWE)

Weitere Vertreter:

Bemerkungen:

Register Nr.: SVS/15085/CL1/025/07/5A4



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



