



ZERTIFIKAT



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

Dem Betrieb: **ÖSWAG Werft Linz GmbH**
Hafenstraße 61
4010 Linz, Österreich

wird bescheinigt, dass er geeignet ist Schweißarbeiten im Geltungsbereich der **ÖNORM EN 15085-2** auszuführen für:

- die **Klassifikationsstufe CL 1**
und
- die **Tätigkeitsbereiche P, S**

Art der Bauteile: Neubau von Schienenfahrzeugen und deren Komponenten
- Bahnbaumaschinen (außer Konstruktion)

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffprüfgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkung
111	1.2	t = 5 – 24 mm	Stumpfnähte
135	1.2	t = 3 - 50 mm	Stumpfnähte
135	1.2	t = 3 – 30 mm	Kehlnähte

verantwortliche Schweißaufsichtsperson Dipl.-Ing. Vladimir Leonov (IWE) geb.: 06.02.1964
gleichberechtigter Vertreter Dipl.-Ing. Harald Böhm (IWE) geb.: 08.08.1972
weitere Vertreter Dietmar Prieschl (IWS) geb.: 20.04.1976
Albert Weber (IWS) geb.: 05.03.1974

Bemerkungen siehe Rückseite
Zertifikat Nr. TÜVAT/15085/CL1/001/4/11
Gültigkeitszeitraum 22.06.2022 bis 21.06.2025
ausgestellt am 04.07.2022
Auditor Dipl.-Ing. Gerald Wittmann

Allgemeine Bestimmungen
(siehe Rückseite)

Dipl.-Ing. Alexander Mastnak
Zertifizierungsbeauftragter

