



Landesgesellschaft
Österreich

ZERTIFIKAT

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

TÜVSÜDLGÖ/15085/CL1/085/20/3

TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH bescheinigt hiermit,
dass die Organisation



European Trans Energy GmbH

Wienerstraße 37a
4482 Ennsdorf, Österreich

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 03.11.2023 bis 02.11.2026



Zertifizierungsstelle für Produkte
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Österreich

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVSÜDLGÖ/15085/CL1/085/20/3

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2	t = 3 - 20 mm	BW, FW: t = 4 – 16 mm
131	22	t = 3 - 10 mm	FW
135	1.2	t = 3 - 24 mm	BW, FW: t > = 3 mm
141	23	t = 1.5 - 6 mm D > = 25 mm t = 2.1 - 6 mm D > = 25 mm	BW FW; Rohrabzweiger

Anwendungsgebiet: Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Einkauf und Instandhaltung von Schienenfahrzeugen sowie Komponenten und Schienenfahrzeugteilen der Klassifikationsstufe CL1

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson(en): DI (BA) Adolf Jaksch, 29.11.1965 (IWE, Stufe A) [extern]

1. Vertreter: Johann Erhardt, 28.03.1971 (IWT, Stufe B)

Weitere Vertreter: Harald Haller, 24.08.1970 (nat. Schweißtechniker, Stufe B)

Berechtigung zur Abnahme von Schweißer- / Bedienerprüfungen:

Folgende Schweißaufsichtspersonen sind berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates Schweißer / Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen:

Bemerkungen: ---

Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt das Zertifizierungsprogramm der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH.