



Landesgesellschaft  
Österreich

# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVSÜDLGÖ/15085/CL1/052/17/3

TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH bescheinigt hiermit,  
dass die Organisation



Technische Services

**ÖBB – Technische Services GmbH**

Werk Jedlersdorf  
Winkeläckerweg 1  
1210 Wien / Österreich

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 30.06.2023 bis 29.06.2026



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



# Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVSÜDLGÖ/15085/CL1/052/17/3

## Geltungsbereich:

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111 (E)	1.2	t = 3,0 – 24,0 mm	
131 (MIG)	21, 22, 23	t = 1,5 – 6,0 mm	
135 (MAG)	1.1, 1.2	t = 3,0 – 24,0 mm	
135 (MAG)	2.2	t = 1,5 – 24,0 mm	
135 (MAG)	8	t = 3,0 – 16,0 mm	
141 (WIG)	8	t = 1,0 – 6,0 mm	

**Anwendungsgebiet:** Instandsetzung, Neubau und Umbau von Schienenfahrzeugen und deren Komponenten mit Konstruktion.

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson(en):** Ing. Helmut Blenk, 13.06.1973 (IWE)

**1. Vertreter:** Dipl.-Ing. Klaus Schulner, 14.05.1962 (EWE)

**Weitere Vertreter:** Stephan Pruckmoser, 25.04.1966 (EWS)  
Manfred Pitlik, 04.10.1982  
(IWS + nat. Schweißtechniker) [extern]  
Ing. Patrik Deda, 04.01.1997 (IWS+IWT)

### 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.