

# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Die Zertifizierungsstelle

  
SYSTEMCERT  
Zertifizierungsges.m.b.H.

bescheinigt hiermit dem Betrieb

**NetRail AB**

SE 21120 Malmö, Mejselgatan 5



dass er geeignet ist, an der oben genannten Adresse  
Schweißarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der

**Zertifizierungsstufe CL 1 nach EN 15085-2**

**Anwendungsgebiet:** Nur Reparaturschweißen

**Geltungsbereich:** Schienenfahrzeuge und Komponenten  
der Zertifizierungsstufe CL 1

Schweißprozesse nach ÖNORM EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.1, 1.2, 2.1	t = 3 – 20mm t = 3 – 20mm	BW <sup>1)</sup> FW <sup>2)</sup>
111	2.1/ X120Mn12	t = 3 – 14mm	FW <sup>2)</sup>

1)BW ... Stumpfnahht 2)FW ... Kehlnahht

verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson: Anders Andersson, IWT/00112 extern  
geb. am 28.12.1953

gleichberechtigter Vertreter: Ronny Lindblad, IWS SE 01115  
geb. am 25.04.1966

Bemerkungen: siehe Beiblatt

Überwachung: jährlich

AuditorIn: DI Elias Glantschnig

Gültigkeitszeitraum: 01.07.2021 – 30.06.2024

ausgestellt am: 08.07.2021

(nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat)

  
Dipl.-Ing. Franz Gruber  
(Geschäftsführer)



**Registrier-Nr.: R02431113 | 01**

SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.  
Parkstraße 11, 8700 Leoben, Austria  
akkreditiert gemäß Akkreditierungsbescheid  
GZ BMDW-92.321/0163-I/12/2018 vom 12.11.2018.