

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Die Zertifizierungsstelle



bescheinigt hiermit dem Betrieb

NetRail AB

SE 253 51 Pårp, Maskinistgatan 11



dass er geeignet ist, Schweißarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der

Zertifizierungsstufe CL 2 nach EN 15085-2

Anwendungsgebiet: Nur Reparaturschweißen

Geltungsbereich: Schienenfahrzeuge und Komponenten der Zertifizierungsstufe CL 2

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Hartmut Thiede, IWE
geb.: 15.04.1958

gleichberechtigter Vertreter: Mattias Nilsson, geb. am 22.02.1983

| 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 ¹⁾ FW ²⁾ |
| 111 | 2.1/ X120Mn12 | t = 3 - 14mm | FW ²⁾ |

1)BW ... Stumpfnah 2)FW ... Kehlnah

Zertifikat Nr.: R02431113

Überwachung: jährlich

Auditor: DI Franz Gruber
Gültigkeitszeitraum: 01.07.2015 - 30.06.2018
ausgestellt am: 07.07.2015

Dipl.-Ing. Franz Gruber
(Geschäftsführer)



Registrier-Nr.: R02431113

SystemCERT Zertifizierungsges.m.b.H.
Parkstraße 11, 8700 Leoben, Austria
akkreditiert gemäß Akkreditierungsbescheid
GZ BMWFW-92.716/0029-I/12/2015 vom 06.02.2015