



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0118.004

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

LRT technologies GmbH
Neumeyerstraße 74
90411 Nürnberg
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 21.09.2020 bis 05.07.2023

Düsseldorf, 21.09.2020
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Schob
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0118.004

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2	t = 3 - 24 mm	-
141	22.3 8.1	t = 1.5 - 6 mm t = 1 - 12 mm	- -
786	8	-	M4 bis M8

Anwendungsgebiet: • Konstruktion, Einkauf und Fertigung von Komponenten der Zertifizierungsstufe CL1 und CL2

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Heiko Schwarzkopf (IWT) geb.: 01.12.1974

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Egbert Tillack (EWS) geb.: 03.06.1957

Bemerkungen: Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1, 9606-2 und 14732. liegen für Herrn Heiko, Schwarzkopf vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/118/1/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.