



ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0144.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Voigt Systemtechnik GmbH
Ilmenauer Straße 4
98701 Großbreitenbach
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
Schweißarbeiten für den Geltungsbereich

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 11.07.2016 bis 10.07.2019

Düsseldorf, 11.07.2016
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Phys. Grunewald
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', positioned above a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0144.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	1.2	t = 2 - 6 mm	-
	8	t = 2 - 6 mm	FW
	23	t = 2 - 10 mm	-
	8	t = 2 - 10 mm	BW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge.
- keine Konstruktion

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Michael Weyrauch (IWE)

geb.: 05.05.1961

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

-

Vertreter:

René Korn (IWS)

geb.: 14.03.1978

Bemerkungen:

keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/144/0/16

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm DIN EN 15085-2:2008, Pkt. 7.

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