



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0280.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

CVS engineering GmbH
Grossmattstraße 14
79618 Rheinfelden
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL4

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 12.09.2017 bis 01.09.2019

Düsseldorf, 12.09.2017
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Dräger
Leitender Betriebsprüfer

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

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle



Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0280.002

Geltungsbereich:	<ul style="list-style-type: none">• Komponenten und Schienenfahrzeugteile der Zertifizierungsstufe CL 1
Anwendungsgebiet:	<ul style="list-style-type: none">• Konstruktion• Einkauf und Montage• Einkauf und Weitervertrieb
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson(en):	Ryszard Grajdek (IWT/Stufe A) [extern]
Vertreter:	Hansjörg Koch (Stufe C) Dipl.-Ing. Dieter Reinger (Stufe C)
Bemerkungen:	keine
Registrierung OR EN15085:	DVSZERT/15085/CL4/280/0A1/16

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.