



ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0271.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

MEKO
Mechanische Komponente und Engineering GmbH
Carl-Zeiss-Straße 44
47445 Moers
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
Schweißarbeiten für den Geltungsbereich

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL4

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 08.07.2015 bis 07.07.2018

Düsseldorf, 04.08.2015
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Hans
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-EN15085-2015.0271.001

Geltungsbereich:	• Komponenten und Schienenfahrzeugteile der Zertifizierungsstufe CL 1	
Anwendungsgebiet:	• Einkauf, Montage, Weitervertrieb von geschweißten Bauteilen	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson(en):	Dipl.-Ing. Lutz Kisker (IWE) [extern]	geb.: 08.10.1968
Vertreter:	Ingo Wenzel (IWS)	geb.: 24.10.1969
Bemerkungen:	keine	
Registrierung OR EN15085:	DVSZERT/15085/CL4/271/0/15	

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.