

ZERTIFIKAT

Dem Unternehmen



TORUS Metallverarbeitung GmbH & Co. KG
Gottlieb-Daimler-Straße 12
16321 Bernau
Deutschland

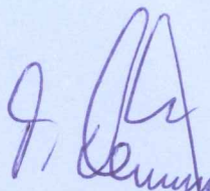
wird bescheinigt, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 1703/18
Gültigkeitszeitraum: vom 05.04.2018 bis 04.04.2021
Ausgestellt am: 02. Mai 2018

Der Auditor

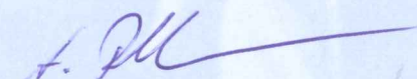


Dipl.-Ing. Deichgräber



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Berlin Brandenburg



Dipl.-Ing. Reddmann

Geltungsbereich zum Zertifikat

1703/18

Anwendungsbereich: Schweißen im Schienenfahrzeugbau

Schweißprozesse: 131 Metall-Inertgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
141 Wolfram-Inertgasschweißen

Grundwerkstoffe: Gruppen 1.2, 7, 8 und 23 nach DIN CEN ISO/TR 15608

Schweißaufsichtsperson: Hartert, Franka, geb. am 25.09.1984, IWE
(Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: Hartert, Randolf, geb. am 07.08.1957, IWE
(Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bemerkungen: Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich
(Einschränkungen/Erweiterungen) geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.

