

# ZERTIFIKAT

Dem Unternehmen



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

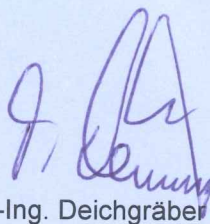
wird bescheinigt, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

## 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

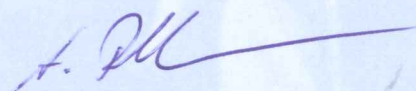


Dipl.-Ing. Deichgräber



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.

