

# ZERTIFIKAT

Dem Unternehmen



Claus Queck GmbH  
Industriestraße 13  
52355 Düren  
Deutschland

wird bescheinigt, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

## DIN EN ISO 3834-2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 1856/19  
Gültigkeitszeitraum: vom 02.08.2019 bis 01.08.2022  
Ausgestellt am: 27. August 2019

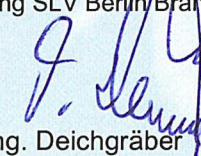
Der Auditor

  
Dipl.-Ing. Reddmann



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Berlin/Brandenburg

  
Dipl.-Ing. Deichgräber

# Geltungsbereich zum Zertifikat

1856/19

Anwendungsbereich:	Stahlbaukonstruktionen für Maschinen- und Anlagenbau
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 121 Unterpulverschweißen mit Massivdrahtelektrode nach VP 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 138 Metall-Aktivgasschweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode 783 Hubzündungs-Bolzenschweißen mit Keramikring nach VP
Grundwerkstoffe:	Gruppen 1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 3.1 und 8.1 nach DIN CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Härtlein, Andreas, geb. am 21.05.1968, IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Kammers, Rainer, geb. am 22.09.1967, EWE Tupp, Markus, geb. am 02.10.1968, IWE Hensen, Benjamin, geb. am 02.04.1984, IWE Peters, Wilhelm, geb. am 31.10.1969, IWS
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.

