

## Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2008-11  
Klasse C

**Dem Unternehmen** BSL Mehlig GmbH

**wird für den Schweißbetrieb in** Waltroper Straße 56

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:

**Normen/Regelwerke** DIN 18800-7

**Schweißprozesse** 783 Bolzenschweißen mit Hubzündung

**Grundwerkstoffe** S235 - S355 gem. DIN EN 10025 und Bauregelliste  
1.1, 1.2, 16 Mo3, 1.4845, 13CrMo910, 13CrMo44,  
1.7335, 1.5, S430GP, 1.0523, 1.3

**Erweiterungen/Einschränkungen** Gilt nur für das Bolzenschweißen (Serienfertigung) nach  
DIN EN ISO 14555, Bolzendurchmesser 10 bis 25 mm

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**  
(Name, Vorname, Geburtsdatum,  
Qualifikation) Bernd Mehlig, geb. am 08.10.1962

**Vertreter**  
(Name, Vorname, Geburtsdatum,  
Qualifikation) Michael Bischof, geb. am 11.05.1962

**Bemerkungen** Bolzenschweißen an dynamisch beanspruchten Bauteilen  
in Absprache mit der GSI mbH, NL SLV Hannover

**Gültigkeitszeitraum** vom 21.06.2022 bis 21.06.2025

**Bescheinigungs-Nr.** 2022 732 0058/18800

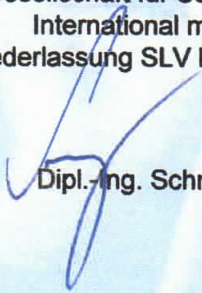
**ausgestellt am** 18. Juli 2022

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Hannover

**Leiter der Prüfstelle**  
(Name, Unterschrift, Stempel)

**Allgemeine Bestimmungen**  
siehe Rückseite



  
Dipl.-Ing. Schnoy