

# Zertifikat

## über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstählen nach DIN EN ISO 17660:2006

**Dem Unternehmen** ATG Deutschland GmbH Betriebsstätte Monheim

**wird für den Betrieb in** Robert-Bosch-Straße 5  
40789 Monheim

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten an Betonstahl im folgenden Anwendungsbereich auszuführen:

**Normen/Regelwerke** DIN EN ISO 17660-1

**Schweißprozesse nach DIN EN ISO 4063** 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode teilmechanisiert

**Werkstoffe** BSt500S, B500B nach DIN 488  
1.1, 1.2 nach DIN CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verbindungsarten** Nach Bild 2, 3, 4, 6, 9a, 9b und 9c

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson** Dipl.-Ing. (FH) Menzenbach, Bastian, geb. am 19.12.1978, EWE (EWF)  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation) Berisha, Herolind, geb. am 15.09.1984, IWS

**Vertreter** entfällt  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Bemerkungen** Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

**Gültigkeitsdauer** vom 16.02.2023 bis 15.02.2026

**Bescheinigungs-Nr.** NRW25 - 4018724 DU 2011.3

**ausgestellt am** 23. Februar 2023  
Lukosz/RM

**Allgemeine Bestimmungen**  
siehe Rückseite

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH

Niederlassung SLV Duisburg

**SLV**  
Duisburg

Leiter der Prüfstelle  
Dipl.-Ing. Mährlein