

# BESCHEINIGUNG

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl

SLVMA-ISO17660-HQ-2025.0034.001

SLV Mannheim bescheinigt hiermit, dass der Hersteller

**Stahlbau Petry GmbH  
Hauptstraße 100  
56288 Altkülz  
Deutschland**

über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt,  
um Schweißarbeiten an Betonstählen nach


**DIN EN ISO 17660-1:2006-12**  
und  
**DIN EN ISO 17660-2:2006-12**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang durchzuführen.

Gültigkeit: 20.02.2025 bis 19.02.2028

Mannheim, 13.05.2025  
Ausstellungsort und -datum  
Benölken  
Leitender Betriebsprüfer



  
Dipl.-Ing. (FH) Ehrler  
Leiter der Prüfstelle

# Geltungsbereich

SLVMA-ISO17660-HQ-2025.0034.001

**Schweißprozesse:**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode

**Werkstoffe:**

B500 nach DIN 488 und der jeweils gültigen MVV-TB bzw. allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung.  
1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 für Verbindungen von Betonstahl mit anderen Stahlteilen.

**Verbindungsarten:**

(nach DIN EN ISO 17660)

Die Bescheinigung gilt für Kreuzungsstöße.

**Verantwortliche****Schweißaufsichtsperson:**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtstag)

Nutz, Rainer (IWE)

geb. am: 21.05.1964

**Vertreter:**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtstag)

-

**Bemerkung:**

Für die angegebenen Verbindungsarten sind die Bedingungen der Schweißverfahrensprüfungen und Schweißanweisungen zu beachten.

Arbeitsprüfungen sind für tragende als auch nicht tragende Schweißverbindungen nach DIN EN ISO 17660-1 und DIN EN ISO 17660-2 durchzuführen und zu dokumentieren.

keine

**Bestätigung:**

Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation(en) wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

**Allgemeine Bestimmungen**

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der SLV Mannheim in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

