



BESCHEINIGUNG

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl

DVS ZERT-ISO17660-HQ-2022.0004.002

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Hersteller

**Biedenkapp Stahlbau GmbH
Pettermandstraße 24
88239 Wangen im Allgäu
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: 03.06.2025 bis 20.06.2028

Düsseldorf, 03.06.2025
Ausstellungsort und -datum

Richter
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', positioned above a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Prüfstelle





Geltungsbereich

DVS ZERT-ISO17660-HQ-2022.0004.002

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, 1.2, 3.1 nach CEN ISO/TR 15608 für Verbindungen von Betonstahl mit anderen Stahlteilen.

Verbindungsarten:

(nach DIN EN ISO 17660)

Die Bescheinigung gilt für Überlappstöße, Laschenstöße sowie alle Verbindungen mit anderen Stahlteilen.

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtstag)

Reischmann, Markus (IWT)

geb. am: 10.12.1990

Vertreter:

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtstag)

Mößle, Stefan (IWS)

geb. am: 10.01.1973

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.

Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

