



BESCHEINIGUNG

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl

DVS ZERT-ISO17660-HQ-2024.0038.001

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Hersteller

**Karl Meisel
Eisen- & Stahlhandel GmbH & Co. KG
Gutenbergstraße 15
28816 Stuhr
Deutschland**

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

DIN EN ISO 17660-1:2006-12

und

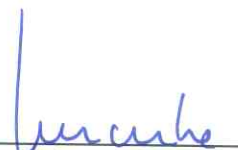
DIN EN ISO 17660-2:2006-12

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang durchzuführen.

Gültigkeit: 17.02.2026 bis 16.08.2027

Düsseldorf, 17.02.2026
Ausstellungsort und -datum

Borchardt
Leitender Betriebsprüfer


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Prüfstelle





Geltungsbereich

DVS ZERT-ISO17660-HQ-2024.0038.001

Schweißprozesse:

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111 - Lichtbogenhandschweißen
135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode

Werkstoffe:

B500 nach DIN 488 und der jeweils gültigen MVV-TB bzw. allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung.
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, Überlappstöße, Laschenstöße sowie Verbindungen mit anderen Stahlteilen (nach Bild 6, 7, 9c).

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtstag)

Böttjer, Martin (IWS)

geb. am: 09.06.1982

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.

Allgemeine Bestimmungen

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

