

BESCHEINIGUNG

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl

SLVMA-ISO17660-HQ-2010.0013.002

SLV Mannheim bescheinigt hiermit, dass der Hersteller

**Aldorf Maschinenbau GmbH
Lochumer Straße 1
57629 Linden
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: 15.12.2025 bis 14.12.2028

Mannheim, 25.02.2026
Ausstellungsort und -datum

Ehrler
Leitender Betriebsprüfer



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

Geltungsbereich

SLVMA-ISO17660-HQ-2010.0013.002

Schweißprozesse:

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111 - Lichtbogenhandschweißen
135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
42 - Reibschweißen

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 Überlappstöße, Laschenstöße sowie alle Verbindungen mit anderen Stahlteilen.

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtstag)

Aldorf, Achim (EWS)

geb. am: 25.05.1964

Krentel, Johannes

geb. am: 30.08.1993

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.

Prozess Reibschweißen (42) auf der Grundlage gültiger Verfahrensprüfungen und fertigungsbegleitender Arbeitsproben für Durchmesser 16 mm bis 28 mm. Der Nachweis gilt auch für die Betriebsstätte Werkshof JVA, Limburger Straße 122, 65582 Diez.

Der vorliegende Eignungsnachweis gilt für gleichartige Verbindungen nach DIN EN ISO 17660-2.

Bestimmungen

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen

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

