

# Zertifikat

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

**Dem Unternehmen** Sülzle Stahlpartner GmbH Standort Roßlau

**wird für den Betrieb in** 06862 Dessau-Roßlau, Lukoer Straße 50

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

**Normen/Regelwerke** DIN EN ISO 17660-1  
DIN EN ISO 17660-2

**Schweißprozesse nach DIN EN ISO 4063** 111 Lichtbogenhandschweißen manuell  
135 Metall-Aktivgasschweißen teilmechanisiert  
21 Widerstandspunktschweißen

**Werkstoffe** B500 nach DIN 488 u. der jeweils gültigen Bauregelliste bzw. Allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung  
S235, S275, S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste

**Verbindungsarten** Bescheinigung gilt für Überlappstöße (Bild 2), Laschenstöße (Bild 3), Kreuzungsstöße (Bild 4) und Verbindungen mit anderen Stahlteilen gem. Bild 6a.

Anwendung des Widerstandspunktschweißen nach Bild 1 (EN ISO 17660-2) für nichttragende Verbindungen.

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson** (Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation) Knau, Mario, geb. am 12.10.1969, IWS

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

**Bemerkungen** siehe Rückseite

**Gültigkeitsdauer** vom 13.11.2018 bis 12.11.2021

**Bescheinigungs-Nr.** SLV-Nord 215

**ausgestellt am** 15. November 2018  
Ziep

**Allgemeine Bestimmungen** siehe Rückseite

SLV-Nord



Leiter der Zertifizierungsstelle  
Seelau