

# Bescheinigung

über die  
Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl  
DIN EN ISO 17660-1: 2006-12 + Ber. 1: 2007-08



Nr.: NRW-17660-021

Dem Hersteller  
**Elementbau Osthessen GmbH & Co., ELO KG**  
Am Langen Acker 1  
D – 36124 Eichenzell

wird für den Schweißbetrieb:  
Am Langen Acker 1  
D – 36124 Eichenzell

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt,  
Schweißarbeiten an Betonstählen auszuführen:

**Schweißprozesse:**

(Ordnungs-Nr. nach DIN EN ISO 4063)

111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - MAG mit Massivdrahtelektrode

**Betonstahlsorten/andere Stahlsorten:**

DIN 488 — B500B  
EN 10025-2 – S235

**Verbindungsarten nach EN ISO 17660:**

(Schweißstoßart/Bildnummer)

Bild 2 Überlappstoß  
Bild 3 Laschenstoß für tragende Schweißverbindungen  
Bild 6a einseitige Flankenkehlnaht an geraden Betonstahlstab  
Bild 6b beidseitige Flankenkehlnaht an geraden Betonstahlstab  
Bild 9a Durchgesteckter Stab  
Bild 9b Versenkter Stab  
Bild 9c Aufgesetzter Stab

**Verantwortliche**

**Schweißaufsichtsperson:**

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

René Heller, 23.12.1969, IWS

**Vertreter:**

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

nicht benannt

**Bemerkungen:**

Die Stahlsorte S235 gilt nur für Verbindungen nach den Bildern 6a; 6b; 9a; 9b; 9c.

**Gültigkeitsbeginn:**

24.11.2025

**Gültigkeitsende:**

23.11.2028

Essen, den 24.11.2025

Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus  
Prüfstelle für die Überprüfung nach  
§25 Abs.1 Satz1 Nr. 6 BauO NRW 2018

