

## Schweiß-Zertifikat

Dem Unternehmen: Müller Offenburg steeltec GmbH  
wird für den Betrieb: Englerstraße 4, 77652 Offenburg

bescheinigt, dass er geeignet ist, die Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile in folgenden Anwendungsbereichen durchzuführen:

Normen / Vorschriften: EN 1090-2  
Stahltragwerke EN 1993-1

Ausführungsklassen: EXC 1 bis EXC 2

Schweißprozesse: 135 – MAG-Schweißen  
111 – E-Hand-Schweißen  
141 – WIG-Schweißen  
121 - UP  
781 - Bolzen-Schweißen

Grundwerkstoffe: S355 nach Bauregelliste

Schweißaufsichtsperson: **Karcher, Andreas, 12.12.1968, IWS**

Vertreter: **Bock, Heinz, 26.06.1955, IWE**

Bemerkungen: Das Schweißzertifikat gilt in Verbindung mit dem Zertifikat Nr. 0769-CPR-VAS-00520-2 zur werkseigenen Produktionskontrolle nach EN 1090-1

Gültigkeitszeitraum: 20.01.2015 bis zum 19.01.2018

Zertifikat Nr. 142111-2 S

ausgestellt am 20.01.2015



Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer