

## Schweißzertifikat

Dem Unternehmen: Keller Blechtechnik GmbH  
wird für den Betrieb: Wöllinger Straße 3+5  
79346 Endingen

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: EXC1 bis EXC2

Schweißprozesse: 135 – MAG-Schweißen  
141 – WIG-Schweißen  
111 – E-Hand-Schweißen

Grundwerkstoffe: S235-S355 nach VwV TB und nichtrostende Stähle  
nach Z-30.3-6

Schweißaufsichtsperson: **Harald Keller, IWS**  
**D-SLV-68169-1170-120629-1271037**

Vertreter: **Adrian Metzger, IWS**  
**D-SLV-68169-1170-170804-1771139**  
**Jochen Weisenhorn, IWS**  
**DE-01000003-1170-SFM-120629-1271020**

Gültigkeitszeitraum: 25.11.2021 bis zum 24.11.2024  
Zertifikat Nr.: 2120076 S1  
ausgestellt am: 25.11.2021

Leiter der Zertifizierungsstelle  
Materialprüfungs-  
anstalt

Karlsruher Institut für  
Technologie  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer  
(KIT)