

Schweißzertifikat

Dem Unternehmen: KML GmbH
wird für den Betrieb: Industriestraße 19
77933 Lahr

bescheinigt, dass er geeignet ist, die Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahl- und Aluminiumbauteile in folgenden Anwendungsbereichen durchzuführen:

Normen / Vorschriften: EN 1090-2
EN 1090-3

Ausführungsklassen: EXC1 bis EXC2

Schweißprozesse: 131 – MIG-Schweißen
135 – MAG-Schweißen
141 – WIG-Schweißen

Grundwerkstoffe: Baustähle bis S355 nach VwV TB
nichtrostende Stähle: Austenit nach Z-30.3-6
Aluminiumlegierungen bis Gruppe 22

Schweißaufsichtsperson: **Manfred Huck, IWS**
Zertifikat-Nr. D-S-68169-1171-000825-0071195

Vertreter: **Marvin Hansmann, IWS**
Zertifikat-Nr. D-SLV-68169-1171-190514-1971063

Bemerkungen: Baustahl: Materialdicke $t \leq 25$ mm
nichtrostender Stahl: Austenit, Materialdicke $t \leq 25$ mm
Aluminiumlegierung: Materialdicke $t \leq 12$ mm

Gültigkeitszeitraum: 23. Mai 2022 bis 22. Mai 2025

Zertifikat Nr.: 2220034 S2

ausgestellt am: 23. Mai 2022

Leiter der Zertifizierungsstelle



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