

## Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine

(Amtliche Materialprüfungsanstalt)

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Kaiserstraße 12, 76131 Karlsruhe



Leitung: Univ.-Prof. Dr.-Ing. P. Dietsch und Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer

## **Schweißzertifikat**

Dem Unternehmen:

Metall-Concept GmbH

wird für den Betrieb:

Am Risisee 7 77855 Achern

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

Normen / Vorschriften:

EN 1090-2

EN 1993-1

Ausführungsklassen:

EXC1 bis EXC3

Schweißprozesse:

135 - MAG-Schweißen

141 - WIG-Schweißen

Grundwerkstoffe:

Stähle bis S355 nach VwV TB

nichtrostende Stähle nach Z-30.3-6

Schweißaufsichtsperson:

Stefan Kopf, IWE (EXC1-EXC3)

Zeugnis-Nr.: D-S-70736-1173-021213-0201057IIW

Vertreter:

Peter Spinner, IWS (EXC1-EXC2)

Zeugnis-Nr.: D-S-68169-1171-080620-0871050

Gültigkeitszeitraum:

25.03.2024 bis zum 24.03.2027

Zertifikat Nr.:

2420028 S1

ausgestellt am:

25.03.2024

Leiter der Zertifizierungsstelle anstalt

Karlsruher Institut für Dehnologie

(01)

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