

Schweißzertifikat

Dem Unternehmen: Kerntechnische Entsorgung Karlsruhe GmbH
wird für den Betrieb: Hermann-von-Helmholtz-Platz 1
76344 Eggenstein-Leopoldshafen

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

Normen / Vorschriften: EN 1090-2
Stahltragwerke nach EN 1993-1
Kranbahnen nach EN 1993-6

Ausführungsklassen: EXC1 bis EXC2

Schweißprozesse: 111 – Lichtbogenhandschweißen
131 – MIG-Schweißen
132 – MIG-Fülldrahtschweißen
135 – MAG-Schweißen
138 – MAG-Fülldrahtschweißen
141 – WIG-Schweißen

Grundwerkstoffe: S235 bis S355 nach VwV TB, nichtrostende Stähle nach
Z-30.3-6 (1.4301, 1.4404, 1.4571)

Schweißaufsichtsperson: **Frank Träutlein, IWT**
Zeugnis-Nr.: D-SLV-68169-1170-131102-1372060IIW

Vertreter: ---

Bemerkungen: Dieses Schweißzertifikat ist nur in Verbindung mit der
Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Pro-
duktionskontrolle Nr. 0769-CPR-VAS-00693-4 gültig.

Gültigkeitszeitraum: 23.09.2025 bis zum 01.02.2028

Zertifikat Nr. 2520050 S2

ausgestellt am 23.09.2025

Leiter der Zertifizierungsstelle
Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer
(01)

