

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0270.003

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	AZiWE Industrieservice GmbH	
	Grünauer Straße 144 12557 Berlin DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018+A1:2024	
Ausführungsklasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 - Lichtbogenhandschweißen 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 138 - MAG-Schweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode 783 - Hubzündungs-Bolzenschweißen mit Keramikring oder Schutzgas	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Katrin Ingendorf, IWE	geb. am: 28.08.1972
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Jürgen Hannemann, SFI	geb. am: 11.04.1950
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	25.02.2026	
Gültigkeitsdauer	05.02.2029	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 25.02.2026
Meyer


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle