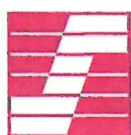




ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2022.0054.003

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Hersteller



**PLAUEN STAHL
TECHNOLOGIE**

**Plauen Stahl Technologie GmbH
Hammerstraße 88
08529 Plauen
Deutschland**

den Nachweis erbracht hat
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2:2021

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen

Gültigkeit: 11.05.2025 bis 10.05.2028

Düsseldorf, 22.04.2025
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Falkenberg
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter Zertifizierungsstelle





Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2022.0054.003

| | | |
|--|--|------------------|
| Anwendungsbereich: | Konstruktion, Herstellung, Lieferung und Montage von Stahlkonstruktionen und Komponenten des Stahlhochbaus, Stahlbrücken-, Stahlwasser-, Kraftwerks- und Anlagenbaus sowie für Stahlfahrwege | |
| | Schweißen von Bewehrungsstahl | |
| Schweißprozesse: | 111, 121, 135, 136, 138, 783 nach DIN EN ISO 4063 | |
| Grundwerkstoffe: | 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 3.1, 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 | |
| Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: | Klein, Daniel (IWE) | geb.: 21.11.1985 |
| Vertreter: | Merkel, Jörg (IWE) | geb.: 30.08.1970 |
| | Keil, Guido (IWS) | geb.: 13.01.1967 |
| | Teichmann, Daniel (IWS) | geb.: 20.06.1986 |
| Bemerkungen: | Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlicher geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise. | |

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.



DVS ZERT GmbH, Aachener Straße 172, 40223 Düsseldorf, Deutschland

