



# ZERTIFIKAT

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

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Hersteller



**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



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

 **DAkkS**  
Deutsche  
Akreditierungsstelle  
D-ZE-16083-01-00



## Geltungsbereich zum Zertifikat

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

<b>Anwendungsbereich:</b>	Konstruktion, Herstellung, Lieferung und Montage von Stahlkonstruktionen und Komponenten des Stahlhochbaus, Stahlbrücken-, Stahlwasser-, Kraftwerks- und Anlagenbaus sowie für Stahlfahrwege
	Schweißen von Bewehrungsstahl
<b>Schweißprozesse:</b>	111, 121, 135, 136, 138, 783 nach DIN EN ISO 4063
<b>Grundwerkstoffe:</b>	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 3.1, 8.1 nach CEN ISO/TR 15608
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:</b>	Klein, Daniel (IWE) <span style="float: right;">geb.: 21.11.1985</span>
<b>Vertreter:</b>	Merkel, Jörg (IWE) <span style="float: right;">geb.: 30.08.1970</span> Keil, Guido (IWS) <span style="float: right;">geb.: 13.01.1967</span> Teichmann, Daniel (IWS) <span style="float: right;">geb.: 20.06.1986</span>
<b>Bemerkungen:</b>	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

