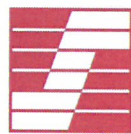




# ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2022.0054.002

DVS ZERT 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: 11.04.2023 bis 10.05.2025

Düsseldorf, 11.04.2023  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Zscheck  
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter Zertifizierungsstelle



## Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2022.0054.002

<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 nach CEN ISO/TR 15608	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:</b>	Merkel, Jörg (IWE)	geb.: 30.08.1970
<b>Vertreter:</b>	Neudel, Jörg (IWE)	geb.: 18.05.1960
	Klein, Daniel (IWE)	geb.: 21.11.1985
	Keil, Guido (IWS)	geb.: 13.01.1967
<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.

