



# ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2018.0001.008

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Hersteller

**Photon Laser Manufacturing GmbH**  
**Staakener Straße 53-63**  
**13581 Berlin**  
**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: 26.01.2026 bis 26.01.2027

Düsseldorf, 26.01.2026  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Paasch  
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter Zertifizierungsstelle



## Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2018.0001.008

<b>Anwendungsbereich:</b>	Entwicklung, Konstruktion, Fertigung und Vertrieb von Blechkomponenten und Baugruppen, Laserstrahlschweißen und -schneiden	
<b>Schweißprozesse:</b>	52, 131, 135, 141, 142, 783, 786 nach DIN EN ISO 4063	
<b>Grundwerkstoffe:</b>	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 7, 8, 10, 22, 23 nach CEN ISO/TR 15608	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:</b>	Pflugradt, Leo (IWE)	geb.: 11.10.1985
<b>Vertreter:</b>	Meier, Michael (EWE)	geb.: 08.12.1967
	Tradowsky, Uriel (IWE)	geb.: 27.06.1985
	Klingenburg, Rebecca (IWE)	geb.: 09.02.1997
	Knaub, Andreas (IWE)	geb.: 04.04.1984
	Behmüller, Ralf (EWS)	geb.: 08.04.1968
	Rempt, Michael (IWS)	geb.: 02.02.1983
	Tamm, Manuel (SFM)	geb.: 22.07.1983
	Radtke, Kevin (IWS)	geb.: 11.09.1991
	Linke, Nico (IWS)	geb.: 16.10.1984
	Röhr, Stefan (IWS)	geb.: 19.01.1984
	Kindel, Thomas (IWE)	geb.: 01.01.1962
<b>Bemerkungen:</b>	Weiterer Werkstoff: SSAB COR-TEN B-D  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.

