

# ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0030.003

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

## MPS

Parts & Systems  
Everything from one source

MPS Stollberg GmbH  
Albert-Schweitzer-Straße 4  
09366 Stollberg  
Deutschland

den Nachweis erbracht hat  
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach:

## DIN EN ISO 3834-2:2006

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 22.12.2017 bis: 06.01.2021

Düsseldorf, 22.12.2017  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Falkenberg  
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der Zertifizierungsstelle

## Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0030.003

Anwendungsbereich:	Stahlbau, Maschinenbau, Automobilbau, Medizintechnik und Motorsport, Halbleiterindustrie, Lebensmitteltechnik, Umweltechnik, Komponentenherstellung, Schweißkonstruktionen
Schweißprozesse:	131, 135, 141, 783, 786 nach DIN EN ISO 4063
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 8, 22, 23 nach CEN ISO/ TR 15608
Verantw. Schweißaufsichtsperson:	
Name, Vorname:	Kühnl, Silvio
Geburtsdatum:	04.05.1970
Qualifikation:	IWS / International Welding Specialist
Bemerkungen:	Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.