



**DIN EN ISO 3834**

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

**A+H MASCHINEN- UND ANLAGENBAU GMBH & CO. KG**  
INDUSTRIESTRAßE 9-11  
D - 46419 ISSELBURG

DEN NACHWEIS ERBRACHT HAT, DIE SCHWEISSTECHNISCHEN QUALITÄTSANFORDERUNGEN  
GEMÄSS DEM IN DER ANLAGE ANGEgebenEN UMFANG NACH

**DIN EN ISO 3834-2**

ZU ERFÜLLEN.

ZERTIFIKAT GÜLTIG VOM 28.08.2018 BIS 27.01.2021  
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: **QMS 0114350-01-01**  
Bonn, 17.09.2018

  
Dipl.-Ing. René Lövenich  
Leiter der Zertifizierungsstelle



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0114350-01-01**

TECHNISCHE SPEZIFIKATION:	DIN EN ISO 3834-2:2006-03 QUALITÄTSANFORDERUNGEN FÜR DAS SCHMELZSCHWEISSEN VON METALLISCHEN WERKSTOFFEN - TEIL 2: UMFASSENDE QUALITÄTSANFORDERUNGEN
SCHWEISSPROZESS(E):	131 - MIG - METALL-INERTGASSCHWEIßEN 135 - MAG - METALL - AKTIVGASSCHWEIßEN 141 - WIG - WOLFRAM- INERTGASSCHWEIßEN
GRUNDWERKSTOFF(E):	S235, S275 NACH EN 10025-2 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 NACH EN 10088
VERANTW. SCHWEISSAUFSICHT:	SEBASTIAN BORKENS GEB. 06.01.1988 METALLBAUMEISTER UND SCHWEIßFACHMANN/IWS (DVS/IIW)
VERTRETER:	ALEX MÄTELING GEB. 08.03.1956 SCHLOSSERMEISTER UND SCHWEIßFACHMANN/EWS (DVS/EWF)
ANMERKUNGEN:	DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 02.08.2018 ERTEILT.