



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

**KIRRBACH GMBH**  
FELDSTRASSE 45  
D - 95152 SELBITZ

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 05.01.2023 BIS 04.01.2026  
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: **OMS 0115558-00-05**  
Bonn, 04.04.2023

*Z. Mbaya*  
Dipl.-Ing. Zakaria Mbaya  
Leiter der Zertifizierungsstelle



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0115558-00-05**

TECHNISCHE SPEZIFIKATION:	DIN EN ISO 3834-2:2021-08 QUALITÄTSANFORDERUNGEN FÜR DAS SCHMELZSCHWEISSEN VON METALLISCHEN WERKSTOFFEN - TEIL 2: UMFASSENDE QUALITÄTSANFORDERUNGEN
SCHWEISSPROZESS(E):	111 - E - LICHTBOGENHANDSCHWEIßEN 131 - MIG - METALL-INERTGASSCHWEIßEN 135 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIßEN 138 - MAG - FÜLLDRAHTSCHWEIßEN 141 - WIG - WOLFRAM- INERTGASSCHWEIßEN
GRUNDWERKSTOFF(E):	S235, S275, S355 NACH EN 10025-2 S355MC NACH EN 10149-2 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 NACH EN 10088 42CRMO4 (1.7225) NACH DIN EN 10083-3 16 MNCR5(1.7131) NACH DIN EN 10084 1.2842(1.7131) NACH DIN EN ISO 4957 X120MNI2(1.3401) WERKSTOFFGRUPPEN 21, 22, 23 NACH CR ISO 15608
VERANTWORTLICHE SCHWEISSAUFSICHT:	HARTMUT LAUTERBACH                      GEB. 02.10.1948 SCHWEIßFACHINGENIEUR/EWE (DVS/EWF)
VERTRETER:	FRED MÜLLER                                      GEB. 23.03.1951 SCHWEIßFACHMANN (DVS) MIT SPEZIELLEN KENNTNISSEN (S) NACH EN ISO 14731
ANMERKUNGEN:	DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 02.02.2023 ERTEILT.