



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

KIRRBACH GMBH
FELDSTRASSE 45
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 05.01.2026 BIS 04.01.2029
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: QMS 0115558-00-06
Bonn, 07.04.2026


Dipl.-Ing. (DH) Markus Jäger
Leiter Schweißtechnik

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0115558-00-06**

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 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 NACH EN 10088 S355MC NACH EN 10149-2 WERKSTOFFGRUPPEN 21, 22, 23 NACH CR ISO 15608 42CRMO4 (1.7225) NACH DIN EN 10083-3 , 16 MNCr5(1.7131) NACH DIN EN 10084, 90 MNCrV8 1.2842(1.7131) NACH DIN EN ISO 4957, X120MN12(1.3401)
VERANTWORTLICHE SCHWEISSAUFSICHT:	HARTMUT LAUTERBACH GEB. 02.10.1948 SCHWEIßFACHINGENIEUR/EWE (DVS/EWF)
VERTRETER:	UWE SONNENBERG GEB. 02.04.1970 EWS (DVS) MIT SPEZIELLEN KENNTNISSEN (S) NACH EN ISO 14731
ANMERKUNGEN:	DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 19.02.2026 ERTEILT.