

## Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation nach DIN 2303

|          |      |     |      |
|----------|------|-----|------|
| Q 2, Q 4 | BK 2 | 017 | 2001 |
|----------|------|-----|------|

Der Betrieb

**ENTRAK GmbH**  
**DE-90530 Wendelstein, Richtweg 33**

hat auf Antrag und nachfolgender Betriebsprüfung nachgewiesen, dass er die Qualitätsanforderungen an Herstell- und Instandsetzungsbetriebe für wehrtechnische Produkte durch Schweißen/Hartlöten/thermisches Spritzen erfüllt.

Auf Grundlage dieser Herstellerqualifikation ist er berechtigt, an wehrtechnischen Produkten der

**Klasse Q 1 - mit allgemeinen Anforderungen**  
**Klasse Q 2 - mit besonderen Anforderungen**  
**Klasse Q 4 - Luftfahrttauglichkeit**

relevante Arbeiten der Bauteilklasse BK 2 in den Prozessen

**Schutzgasschweißen (141)**  
**Flamm- und Widerstandshartlöten (912, 918)**

an Werkstoffen der Gruppen **1.1, 1.2, 8 nach DIN CEN ISO/TR 15608**  
**Cu-Draht fl-lackiert Th. 30 8 C 2, 6, 2,50 x 1,00**  
**CoFe 0,35 (Rd DIN 46 435 – 0,670 D – 2 L – W 220 "Vacoflux 50")**  
**Cu-Draht Rd 1,9 Polyamidfolie bandag.**  
**Cu-Band 0,46 x 8 halbhart**  
**BI DIN 40500 0,6 x 165 x 1160 SECUF 25**

auszuführen.

Auflagen: gemäß Rückseite (nur wenn erforderlich)

|   |                      |                          |                              |                             |
|---|----------------------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Aufsichtsperson/<br>Fachverantwortlicher: | Name<br><b>Meyer</b> | Vorname<br><b>Thomas</b> | geb. am<br><b>19.08.1970</b> | Qualifikation<br><b>IWS</b> |
| Vertreter:                                | <b>Ebner</b>         | <b>Othmar</b>            | <b>18.02.1966</b>            | <b>Techniker</b>            |

Geltungsdauer der Zulassung: bis zum 15.02.2019

Ausstellungsort, Datum: Berlin, 21.06.2016

### Anerkannte Stelle

**GSI-Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH**  
**NL SLV Berlin-Brandenburg**

*A. G. Kestin*  
**Dipl.-Ing. G. Kestin**

