

# BESCHEINIGUNG ÜBER DIE HERSTELLERQUALIFIKATION NACH DIN 2303

Bescheinigung Nr:  
**WWA0000264**  
Revision Nr:  
**1**

Q2	BK2	95	2010
----	-----	----	------

Hiermit wird bestätigt:

Der Betrieb

**STABA Getriebe- und Stahlbau GmbH**

**Antonienstr. 18**  
**06749 Bitterfeld-Wolfen**  
**Germany**

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 Q1 - mit allgemeinen Anforderungen**  
**Klasse Q2 - mit besonderen Anforderungen**

relevante Arbeiten der Bauteilklasse **BK2** in den Prozessen  
**135, 141 (EN ISO 4063)**

an den Werkstoffen  
**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 1.1 und 1.2 (z.B. NV A bis NV E36, S355J2)**  
**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 5.1 (z.B. 42CrMo4)**

auszuführen.

Mitberücksichtigte Regelwerke:

---

## Bemerkungen:

---

Schweißaufsicht: **Matthias Pintak** Geb. am: **1979-12-30** Qualifikation: **SFI**

Vertreter Schweißaufsicht: **Karsten Speer** Geb. am: **1972-03-28** Qualifikation: **SFI**

Ausgestellt in **Hamburg** am **2024-08-02**

Gültigkeitsdauer:  
**2024-08-01 bis 2027-07-31.**

DNV Station: **Hamburg, ACEMAWEL**

Prüfer: **Martin Wenning**



für DNV

This document has been digitally signed and will  
therefore not have handwritten signature

Ludger Hachmüller

LEGAL DISCLAIMER: Unless otherwise stated in the applicable contract with the holder of this document, or following from mandatory law, the liability of DNV AS, its parent companies and their subsidiaries as well as their officers, directors and employees ("DNV") arising from or in connection with the services rendered for the purpose of the issuance of this document or reliance thereon, whether in contract or in tort (including negligence), shall be limited to direct losses and under any circumstance be limited to 300,000 USD.

