

# Bescheinigung

DNV·GL

über die Herstellerqualifikation nach DIN 2303

Q2	BK 2	063	2008
----	------	-----	------

Der Betrieb **AERIUS Marine GmbH**  
**Lübecker Str. 128**  
**22087 Hamburg**

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 **BK 2** in den Prozessen

**111, 135, 141, 783, 912 (EN ISO 4063)**

an den Werkstoffen

**CEN ISO/TR 15608, Gruppen 1.1 und 1.2 (z.B. 1.0037); CEN ISO/TR 15608, Gruppe 8.1 (z.B. 1.4571); CEN ISO/TR 15608, Gruppe 31 (z.B. Cu-DHP); CEN ISO/TR 15608, Gruppe 34 (z.B. CuNi10Fe1,6Mn)**

auszuführen.

Die genauen Einzelheiten sind aus den zugehörigen Beiblättern ersichtlich.

Mitberücksichtigte **BV 1050**

Regelwerke: **GL-Klassifikations- und Bauvorschriften II, Werkstoff- und Schweißtechnik, Teil 3 - Schweißen**

Aufsicht: **Martin Horn** geb. am: **1963-09-22** Qualifikation: **Schweißfachingenieur**

Vertreter: **Herwig Ebkes** geb. am: **1962-09-13** Qualifikation: **Schweißfachmann**

Bemerkungen:

GL-Nr. **WWA00000SK**

Zulassung ist gültig bis: **2020-01-31**

Bestandteil der Herstellerqualifikation ist das Anschreiben, NPS.-Nr. 263.11-007150-1 vom 2017-03-31.

Hamburg, 2017-03-31

**DNV GL**



  
Ludger Hachmöller

  
Dietmar Liebich

Hinsichtlich der Geltungsdauer, der Herstellerqualifikation bzw. der Verlängerung der Herstellerqualifikation sowie bezüglich der Mitteilungspflicht bei evtl. Änderungen der Voraussetzungen der Herstellerqualifikation gelten die Festlegungen der jeweils aktuellen Ausgabe der DIN 2303. Eventuelle weitere Forderungen im Anschreiben zu dieser Herstellerqualifikation sind zu beachten. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen in ihrer jeweils letzten Fassung (siehe Kapitel I - Schiffstechnik, Teil 0 - Klassifikation und Besichtigungen). DNV GL SE; Handelsregister Hamburg, HRB 115442.