



# ZERTIFIKAT

## DIN EN ISO 3834-3:2006-03

### Erfüllung der Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen -Standard-Qualitätsanforderungen-

Dem Hersteller: **Havel metal foam GmbH**  
wird für den Schweißbetrieb in: **Am Südtor 1b  
14774 Brandenburg an der Havel**

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten im folgenden Umfang auszuführen. Er verfügt über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen. Die Nachweise über die Erfüllung der Qualitätsanforderungen entsprechend der Norm wurden erbracht.

Normen/Regelwerke: **DIN EN ISO 3834-3:2006-03** Kennziffer nach DIN EN ISO 4063  
Schweißprozesse: **Metall-Aktivgasschweißen** **135 (MAG)**  
**Metall-Inertgasschweißen** **131 (MIG)**  
**Wolfram-Inertgasschweißen** **141 (WIG)**

Anwendungsbereich: **Schweißen von Bauteilen im unten benannten Werkstoffbereich  
(Außerhalb des gesetzlich geregelten Bereiches)**

Grundwerkstoffe: **Unlegierte Baustähle, Feinkornbaustähle,  
Aluminium und deren Legierungen**

Zusatzwerkstoffe : **Auswahl und Zuordnung entsprechend Grundwerkstoff**

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: **Dipl.- Ing.(FH) Marco Jänicke geb. am 22.05.1975**  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: **M.SC Alexander Richter geb. am 13.02.1986**  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bemerkungen: **Die Abläufe und Zuständigkeiten sind nach DIN EN ISO 3834-3  
betrieblich geregelt und festgelegt.**  
**Die Schweißaufsichtsperson ist an die Einhaltung der DIN EN  
ISO 14731 gebunden. Geforderte Bauartprüfungen und weitere  
Forderungen, z.B. aus geregelten Bereichen bleiben unberührt.**

Gültigkeitszeitraum: **vom 20.07.2017 bis 19.07.2020**

Bescheinigungs- Nr.: **005 / 2017**

ausgestellt am: **20. Juli 2017**

Leiter der Prüfstelle (Name, Unterschrift, Stempel)

