

B e s c h e i n i g u n g
über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten
nach DIN 18800-7:2002-09
Klasse D

Dem Unternehmen ZARGES Aluminium-Systeme GmbH

wird für den Betrieb in 82362 Weilheim, Zargesstraße 7

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich auszuführen.

Normen/Regelwerke DIN 18800-7, DIN 18801

Schweißprozesse
 (Ordnungsnummer nach
 DIN EN ISO 4063) Lichtbogenhandschweißen (111, E)
 teilw. Metall-Aktivgasschweißen (135, tMAG)
 Wolfram-Inertgasschweißen (141, WIG)

Grundwerkstoffe S235, S275, S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste und
 der Anpassungsrichtlinie Stahlbau.
 Nichtrostende Stähle gemäß Zulassungsbescheid
 Nr. Z-30.3-6 des Deutschen Instituts für Bautechnik Berlin

**Erweiterungen/
 Einschränkungen** Nichtrostende Stähle mit Schweißverfahren 135 und 141

**Verantwortliche
 Schweißaufsichtsperson**
 (Name, Vorname, Geburtsdatum,
 Qualifikation) Herr Dipl.-Ing. Karbstein, Uwe geb. 03.10.1959
 European Welding Engineer

Zur Unterstützung der Schweißaufsichtsperson ist tätig:
 Herr Schweiger, Rainer geb. 07.09.1967
 European Welding Specialist

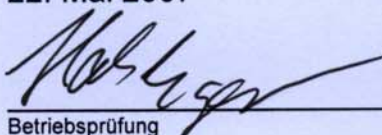
Bemerkungen siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum vom 27.05.2007 bis 26.05.2010

Bescheinigungs-Nr. 088/07/D/DE

ausgestellt am 22. Mai 2007

**Allgemeine
 Bestimmungen**
 siehe Rückseite


 Betriebsprüfung


 Siegel