

Bescheinigung

zum Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
nach DIN 6700 Teil 2

Dem Betrieb:

ASG Aluminium-Systeme GmbH
Zargesstraße 7
82362 Weilheim

wird bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten für den Geltungsbereich der

auszuführen.

Bauteilklasse **C2** nach DIN 6700-2, Mai 2001

Anwendungsgebiet(e):

Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

Schweißprozeß	Werkstoffgruppe nach DIN 6700-6	Abmessungen	Bemerkungen
mech. WIG-Schweißen (141, mWIG)	23	t = 3 – 8 mm	---
teilmech. MIG-Schweißen (131, tMIG)	23	t = 6 – 16 mm	nur Kehlnähte

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson:
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)

Herr Dipl.-Ing. Karbstein, Uwe
European Welding Engineer

geb. 03.10.1959

Vertreter:

Herr Schweiger, Rainer
European Welding Specialist

geb. 07.09.1967

Bemerkungen

Die Bescheinigung gilt nur in Verbindung mit der Vereinbarung
Nr. 20/01 vom 10.07.2001.

Geltungsdauer

vom 27.05.2004 bis 26.05.2007

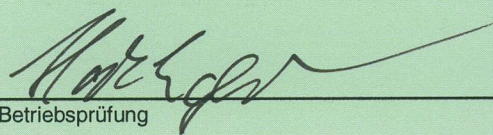
Bescheinigung Nr.

SLV Mü/6700/C2/020/2/98

ausgestellt am

24. Juni 2004

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite


Betriebsprüfung


Siegel