



Bescheinigung

Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7: 2008-11

Klasse E

Dem Unternehmen **Kremsmüller Industrieanlagenbau KG**
wird für den Schweißbetrieb in **4641 Steinhaus bei Wels, Unterhart 69**
Österreich

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

Normen/Regelwerke **DIN 18800-7 Stahlbauten
DIN 4119 Tankbauwerke
DIN V 4133 Stahlschornsteine
DIN 413 2Kranbahnen**

Schweißprozesse
(Ordnungsnummer nach
DIN EN ISO 4063) **111 Lichtbogenhandschweißen
121 Unterpulverschweißen mit Drahtelektrode
135 Metall-Aktivgasschweißen teilmechanisiert
136 Metall-Aktivgasschweißen mit Fülldrahtelektrode teilmechanisiert
141 Wolfram-Inertgasschweißen**

Grundwerkstoffe **S 235, S 275, S 355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste
und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau.
Nichtrostende CrNi-Stähle entsprechend gültigem
Zulassungsbescheid des DIBt.**

Erweiterungen/Einschränkungen **keine**

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation) **Herr Ing. Schicho, Walter, geb. am 08.10.1960
Schweißfachingenieur, EWE, IWE
Herr Dipl.-Ing. (FH) Unterdörfler, Gregor, geb. am 28.04.1981
Schweißfachingenieur, EWE, IWE**

Vertreter
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation) **entfällt**

Bemerkungen **keine**

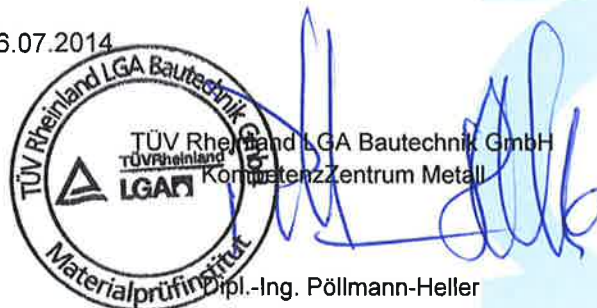
Gültigkeitszeitraum **vom 27.07.2011 bis 26.07.2014**

Bescheinigungs-Nr. **69669628436/PöHe**

ausgestellt am **01. August 2011**

Leiter der Prüfstelle
(Name, Unterschrift, Stempel)

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite
TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2 • 90431 Nürnberg
Web www.tuv.com



Dipl.-Ing. Pöllmann-Heller