

B e s c h e i n i g u n g
über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten
nach DIN 18800-7:2008-11
Klasse E

Dem Unternehmen Brunnhuber Krane GmbH

wird für den Betrieb in 86154 Augsburg, Schallerstraße 3 - 11

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 15018, DIN 4132

Schweißprozesse
(Ordnungsnummer nach
DIN EN ISO 4063) Lichtbogenhandschweißen (111)
teilm. und vollm. Metall-Aktivgasschweißen (135)
Metall-Aktivgasschweißen mit Fülldrahtelektrode (136)

Grundwerkstoffe S235, S275, S355, P355 entsprechend DIN 18800-1:2008-11
bzw. der jeweils gültigen Bauregelliste
Feinkornbaustahl S690QL nach DIN EN 10025-6 nur für den
nicht bauaufsichtlich geregelten Bereich

**Erweiterungen/
Einschränkungen** Feinkornbaustähle
mit Schweißprozess vMAG nur Kehlnähte

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation) Herr Dipl.-Ing. Treue, Guido geb. 20.08.1967
International Welding Engineer

Zur Unterstützung der Schweißaufsichtsperson ist tätig:
Herr Polz, Alexander geb. 29.12.1962
European Welding Specialist


Bemerkungen siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum vom 02.09.2015 bis 01.09.2018

Bescheinigungs-Nr. 15/701/0643

ausgestellt am 21. Dezember 2015

**Allgemeine
Bestimmungen**
siehe Rückseite


Betriebsprüfung

