

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 Zeman-Bauelemente Produktionsgesellschaft m.b.H.
wird für den Betrieb in A – 8811 Scheifling, St. Lorenzen 39

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 4132, DIN 15018, DIN FB 103

Schweißprozesse Lichtbogenhandschweißen (111)
(Ordnungsnummer nach teilm. Metall-Aktivgasschweißen (135)
DIN EN ISO 4063) Hubzündungs-Bolzenschweißen mit Keramikring (783)

Grundwerkstoffe S235, S275, S355 entsprechend DIN 18800-1:2008-11
bzw. der jeweils gültigen Bauregelliste

**Erweiterungen/
Einschränkungen** Hubzündungs-Bolzenschweißen von Bolzen mit \varnothing 22 mm
nach DIN EN ISO 14555.

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson** Herr Dipl.-Ing. (FH) Stelzl, Helmut geb. 17.04.1979
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Schweißfachingenieur
Qualifikation) European/International Welding Engineer)

Vertreter Herr Polanc, Erwin geb. 23.01.1962
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Schweißfachmann (European Welding Specialist)
Qualifikation)

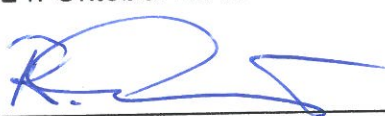
Bemerkungen siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum vom 23.10.2013 bis 22.10.2016

Bescheinigungs-Nr. 13/701/0576

ausgestellt am 24. Oktober 2013

**Allgemeine
Bestimmungen**
siehe Rückseite


Betriebsprüfung

