

Bescheinigung

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

Klasse C

Dem Unternehmen **Metallbau Bernhard Fenn**

wird für den Betrieb in **97483 Eltmann, Industriestr. 10**

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:

Normen/Vorschriften **DIN 18 800 Teil 7, Z-30.3-6, DIN EN ISO 14555**

Schweißprozesse
(Ordnungsnummer nach DIN EN ISO 4063) **(111) Lichtbogenhandschweißen
(135) MAG-Schweißen
(141) WIG-Schweißen
(783) Hubzündungs-Bolzenschweißen**

Grundwerkstoffe **S235 bis S355 nach Bauregelliste, nichtrostende Stähle nach Z-30.3-6**

Erweiterungen/Einschränkungen **Die Klasse C gilt für das Schweißen von S355 für Auffangwannen nach WHG bis 1000 Liter und einschiffige Rahmen mit Spannweiten bis 25 m und Dicken in tragenden Querschnitten bis 30 mm. Für alle anderen Anwendungen ist der Anwendungsbereich auf die Klasse B begrenzt. Das Hubzündungs-Bolzenschweißen gilt für Bolzendurchmesser bis 12 mm.**

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf) **Fenn, Udo, 02.02.1971, EWS**

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

Bemerkungen **keine**

Gültigkeitszeitraum **04.09.2010 bis 04.09.2013**

Bescheinigung Nr. **3701/ 3 102140 wi/ya**

ausgestellt am **26.07.2010**

siehe Rückseite



Ing. M. Volz

Ing. M. Volz