

Bescheinigung

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

Dem Hersteller: **UF Schweißtechnik
Industriemontagen und Schweißtechnik GmbH**
Industriestrasse 17
D - 50129 Niederaußem

wird für den Schweißbetrieb
in: **D - 50129 Niederaußem**

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

Normen/Regelwerke: **DIN 18800-7 Stahlbauten mit vorwiegend ruhender Beanspruchung**

Schweißprozesse: **111, Lichtbogenhandschweißen (E)
135, teilw. Metall-Aktivgasschweißen (TMAG)
141, Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)**

Grundwerkstoffe: **S235, S275 und S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau
Nichtrostende Stähle in der Festigkeitsklasse S275 bzw. bei reiner Druckbeanspruchung bis zur Festigkeitsklasse S355 nach dem jeweils gültigen Zulassungsbescheid des DIBT**

Erweiterungen/
Einschränkungen: **Diese Bescheinigung gilt für alle Bauteile der Klasse B und für Bauteile unter Verwendung des Grundwerkstoffes S355, für die Serienproduktion von Auffangwannen und geschweißter Rahmen- und Fachwerkkonstruktionen mit einer Spannweite bis 30m
Zengerling, Jürgen; geb.: 8. November 1967; SFM (DVS)**

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson:
(Name, Vorname; Geburtsdatum;
Qualifikation)
Vertreter:
(Name, Vorname; Geburtsdatum;
Qualifikation)

Bemerkungen: **siehe Rückseite**

Gültigkeitszeitraum: **15. September 2014**

Bescheinigungs-Nr.: **01 203 973 / A C -11 Sto 001 W1-0**

ausgestellt am: **16. Januar 2012**

Prüfnummer: **973/10615669-40**

Kundennummer: **541**

**TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln**



A. Makowka

Dipl.-Ing. A. Makowka
Leiter der Prüfstelle

Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Bereich