



Bescheinigung

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

Dem Unternehmen **LORENZ SCHNEIDER GMBH**
wird für den Schweißbetrieb in **90425 Nürnberg, Hohenbuckstraße 6**

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**

Schweißprozesse
(Ordnungsnummer nach
DIN EN ISO 4063) **111 Lichtbogenhandschweißen (E)
135 Metall-Aktivgasschweißen teilmechanisiert (tMAG)
141 Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)**

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 **S 355 nur bei Serienproduktion
Schweißen von Auffangwannen
Schweißen von nichtrostenden CrNi-Stählen entsprechend
gültigen Zulassungsbescheid des DIBt, Z-30.3-6.**

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation) **Herr Felbinger, Ralf, geb. am 15.08.1968
Schweißfachmann, EWS**

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

Bemerkungen **siehe Rückseite**

Gültigkeitszeitraum **vom 11.11.2009 bis 10.11.2012**

Bescheinigungs-Nr. **69612989/Schue**

Erstellt am **11. November 2009**



TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
KompetenzZentrum Metall

Dipl.-Ing. (FH) Pöllmann-Heller

Prüfstelle
(Unterschrift, Stempel)

Bestimmungen
Rückseite

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
2 • 90431 Nürnberg
www.tuv.com

Sitz und Registergericht Nürnberg HRB 20586
Geschäftsführer: Ralf Berker, Achim Blinne, Hans-Hermann Ueffing