

Zertifikat

Herr **Matthias Prin-Bischoff**
geboren am **01.12.1989**

nahm im Zeitraum vom: **25.03.2013** bis: **28.03.2013**

an einer Qualifizierung im

Wolfram-Inertgasschweißen (WIG/141)

bei der Innung für Metall- und Kunststofftechnik teil.

Zeitungsumfang: 32 Stunden

Vermittelte Inhalte in Theorie und Praxis:

- **Einführung ins Schweißverfahren**
 - Arbeitssicherheit und Unfallverhütung beim Schweißen beachten, Vorschriften und Richtlinien kennen lernen
 - Schweißgase und Schweißgeräte kennen lernen
- **Auftragsschweißen (Position PA) Blech 1 - 2 mm**
- **Kehlnähte am T-Stoß (PA, PF) schweißen, Blech 1 – 2 mm**
- **I-Naht am Stumpfstoß (PA, PF) schweißen, Blech 1 – 2 mm**
- **I-Naht am Stumpfstoß (PA, PF) schweißen, Rohr Ø 25 – 50 mm**
- **Praxisbezogene Übungen**

Werkstoffe: S 235 JR 1.0037
X5CrNi 18/10 1.4301

Schutzgas: Argon 4.6

Berlin, 28.03.2013

Innung für Metall- und
Kunststofftechnik Berlin
Köpenicker Str. 149/149a, 10007 Berlin

Stempel / Unterschrift