

Schweißer WIG/MAG (m/w)

Ihr Aufgabenbereich:

- Herstellung von Schweißkonstruktionen anhand der Fertigungszeichnungen
In der werkseigenen Fertigungshalle
- Schweißen von Rohrleitungskomponenten und Behältern in C-Stahl
- Wanddickenbereiche 3 – 30 mm
- Durchmesser 25 – 500 mm
- Herstellen der Wurzellagen mit WIG und Schweißen der Füll und Decklagen mit MAG auf Drehvorrichtungen
- Mitarbeit bei der Komponentenmontage

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung aus dem Metallgewerbe
- Deutsch als Umgangssprache
- Zuverlässigkeit, Flexibilität, Belastbarkeit, Teamplayer
- Bereitschaft zur Mehrarbeit
- Von Vorteil:
 - Gültige Schweißerprüfungen für den oben genannten Geltungsbereich
 - Erfahrung im Anlagen- oder Rohrleitungsbau

Wir bieten:

- Sicherheit, Unternehmenskultur eines Privatunternehmens
- Angenehmes Arbeitsumfeld in einem motivierten Team
- Flache Hierarchien, eigenverantwortliches Arbeiten
- Entlohnung gemäß KV Metallindustrie mit entsprechender Überzahlung nach Qualifikation und Erfahrung

Wenn Sie sich von diesem Angebot angesprochen fühlen, senden Sie Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung bitte an:

HEAT gas technologies GmbH
Siegfried Marcus Straße 9
2362 Biedermannsdorf
AUSTRIA
office@heat.at