

**ICONSA** ist ein Personalvermittler und Ingenieurdienstleister mit Ausrichtung auf die Bereiche Forschung, Entwicklung und Konstruktion. Unser Anspruch ist immer, die Interessen unserer Kunden und Mitarbeiter in Einklang zu bringen und eine optimale Lösung herbeizuführen. Wir stehen für Fairness, Verlässlichkeit und gute Konditionen.

Für einen Einsatz in Arbeitnehmerüberlassung beim Max-Planck-Institut für Plasmaphysik suchen wir **mehrere**

## **Facharbeiter für komplexe Montagearbeiten (m/w)**

Ort: Greifswald

Arbeitszeit: Vollzeit

Projektbeginn: nach Vereinbarung, möglichst ab 03.06.2019

Projektlaufzeit: 1,5 Jahre

### **Aufgaben:**

- Sehr genaue Montage von Komponenten in engen Bauräumen (innerhalb des Plasmagefäß des Wendelstein 7-X Kernfusionsexperiments)
  - eine Vielzahl von Rohrleitungen (12-30 mm, Material 1.4571, 1.4435 o. ä.)
  - komplex geformte Wärmetauscher
  - komplizierte physikalische Testausrüstungen
- Einhaltung sehr hoher Sauberkeitsanforderungen und Tragen von Schutzkleidung
- Positionierung der Komponenten mit Hilfe von anspruchsvoller Vermessungstechnik

### **Qualifikation:**

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Facharbeiter Maschinenbau, Konstruktionsmechaniker, Anlagenmechaniker, Mechatroniker, Elektriker o. ä.
- Erfahrungen in der hochgenauen Montage von Komponenten unter schwierigen räumlichen Randbedingungen wie z. B. in Kesseln und Gefäßen
- Von Vorteil sind Schweißkenntnisse in WIG- und Orbitalverfahren
- Hohes fachliches Können, gepaart mit Umsicht
- Verantwortungsbewusste, präzise und verlässliche Arbeitsweise
- Gute Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur flexiblen Arbeitszeitgestaltung nach Erfordernissen des Projekts
- Grundlagenkenntnisse in Englisch sind wünschenswert aber keine Bedingung

### **Übertarifliche Vergütung, attraktive Konditionen**

Wir freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte vermerken Sie die Referenznummer (siehe unten) und senden Ihre Bewerbung, möglichst per Email, an: [karriere@iconsa.de](mailto:karriere@iconsa.de). Gerne können Sie sich auch direkt über unsere Homepage [www.iconsa.de](http://www.iconsa.de), oder schriftlich bewerben.

Referenznummer: **2926**

**Ansprechpartner: Hubert Salmen, Tel: 08105 7777633, Mobil: 0160 8221876.**

Rufen Sie an, Herr Salmen gibt Ihnen weitere Informationen zu der Aufgabe.