

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 einen

Ingenieur als Arbeitsvorbereiter (m/w)

Ort: Greifswald
Arbeitszeit: Vollzeit
Projektbeginn: 02.01.2019

Aufgaben:

- Planung, Abrechnung und Optimierung von Arbeitsabläufen für den Einbau von Komponenten im Plasmagefäß des Wendelstein W7-X Kernfusionsexperiments
- Mitarbeit in der Montagesteuerung
- Überprüfen der Machbarkeit vorgegebener komplexer Arbeitsabläufe
- Identifizierung von Verbesserungspotential
- Einarbeitung praktischer Ausführungsvorschläge in die Arbeitsabläufe und -planungen

Qualifikation:

- Dipl.-Ing. (FH) Maschinenbau o. ä., oder gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen aufgrund einer abgeschlossenen handwerklich-technischen Ausbildung und mehrjähriger Berufserfahrung
- Anwendungsbereite Fertigkeiten und Fähigkeiten zur sachkundigen Bewertung von Arbeitsabläufen, zur Identifizierung von Optimierungspotenzial und zusätzlich großes Geschick und Einsatzbereitschaft bei der Durchsetzung von Planungsvorgaben sind erforderlich
- Detailkenntnisse der Wendelstein 7-X Montagen sind von großem Vorteil
- Grundkenntnisse in mechanischer Fertigung
- Gute Kenntnisse der MS-Office Programme
- Möglichst gute Kenntnisse und Erfahrungen der Projektplanungssoftware MS-Project
- SAP Kenntnisse sind von Vorteil
- Gute Teamfähigkeit, selbständige Arbeitsweise und hohe Belastungsfähigkeit

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. Gerne können Sie sich auch direkt über unsere Homepage www.iconsa.de, oder schriftlich bewerben.

Ansprechpartner: Hubert Salmen, Tel: 08105 7777633, Mobil: 0160 8221876. Rufen Sie an, Herr Salmen gibt Ihnen weitere Informationen zu der Aufgabe.

Referenznummer: **2900**