



Das GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung in Darmstadt betreibt eine der führenden Teilchenbeschleunigeranlagen für die Wissenschaft. In den nächsten Jahren wird in internationaler Zusammenarbeit die neue Anlage FAIR (Facility for Antiproton and Ion Research) gebaut, eines der größten Forschungsvorhaben weltweit. GSI und FAIR bieten die Gelegenheit, in diesem internationalen Umfeld mit einem Team von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zusammenzuarbeiten, das sich täglich dafür einsetzt, Wissenschaft auf Weltniveau zu betreiben.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt als Verstärkung für die **Abteilung Mechanische Werkstatt & Schlosserei** eine*n

Mitarbeiter*in als Schweißer*in und Schlosser*in (m/w/d) der Fachrichtung Rohrleitungs-/Stahlbau

Kennziffer: 23.98-2840

Ihre Aufgaben:

- Vorbereiten von Schweißnähten und Einpassen von Formstücken nach eigenem Aufmaß oder isometrischen Zeichnungsvorgaben
- Schweißarbeiten entsprechend den vorgegebenen Qualitätsstandards fachgerecht ausführen und beurteilen
- Schweißen von Edelstahlrohren mit dem WIG Schweißverfahren (141)
- Mitverantwortung für die Fertigungsqualität sowie für die termingerechte Fertigstellung von Montage- und Instandsetzungsarbeiten
- Selbständiges Ausführen von Montage- und Instandsetzungsarbeiten nach Zeichnungsvorgaben und schweißtechnischen Vorgaben, lesen von Fertigungszeichnungen und Schweißplänen
- Verantwortlich für übertragene Aufgaben durch die Schweißaufsicht bzw. Montageleitung während der Montage und Fertigung der Komponenten der FAIR-Anlage

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung, zum Beispiel als Schlosser (m/w/d), Rohrleitungsbauer (m/w/d), Anlagenmechaniker (m/w/d) oder eine vergleichbare technische Ausbildung
- Erfahrung im Ausführen von Schweißarbeiten an Stahlrohren und Stahlbaukonstruktionen sowie allgemeine Kenntnisse im Rohrleitungs-, Anlagen- oder Stahlbau
- Schweißer*in Prüfbescheinigung, nach DIN EN ISO 9606-1 oder Bedienerprüfbescheinigung von Schweißeinrichtungen nach DIN EN ISO 14732, sind von Vorteil
- Kenntnisse im Rohrleitungsbau sind von Vorteil aber keine Bedingung
- Die Qualifikation zum/zur Schweißwerkmeister*in (m/w/d) oder Schweißfachmann/-frau ist wünschenswert
- Notwendige Bereitschaft zur Weiterbildung im Rahmen des angebotenen Aufgabenbereichs
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und einen lösungsorientierten und selbstständigen Arbeitsstil

Wir bieten:

Nach einer umfassenden Einarbeitung erwarten Sie eine vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeit in einem erfahrenen Projektteam in einer Forschungseinrichtung mit internationaler Perspektive. Darüber hinaus bieten wir Ihnen die Möglichkeit an, sich auf dem Gebiet der Schweiß- und Prüftechnik weiter zu bilden.

Die Stelle ist zunächst **auf 5 Jahre befristet**. Im Rahmen des FAIR-Projekts bestehen aber Aussichten für eine längerfristige berufliche Perspektive. Das Gehalt richtet sich nach dem bei GSI geltenden Tarifvertrag TVÖD (Bund).

Die GSI unterstützt die berufliche Entwicklung von Frauen. Frauen werden daher besonders ermutigt, sich um die Stelle zu bewerben.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Weitere Informationen über GSI und FAIR erhalten Sie unter: www.gsi.de/en und www.fair-center.eu.

Wenn Sie das beschriebene Aufgabenfeld als persönliche Herausforderung ansehen und Interesse haben, in einem außergewöhnlichen internationalen, stark technisch geprägten Umfeld zu arbeiten, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Ihrer Gehaltsvorstellungen, mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und unter Angabe der **Kennziffer 23.98-2840 bis spätestens 19. Januar 2024**:

Bevorzugt über das Online-Portal auf unserer Jobseite,

oder per E-Mail an: [bewerbung\(at\)gsi.de](mailto:bewerbung(at)gsi.de)