

Wir sind leistungsstark, flexibel und inhabergeführt - damit profitieren Kunden und Mitarbeiter von flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen sowie von kontinuierlichen Investitionen in qualifiziertes Personal, Maschinenteknik und neuen Verfahren. Abgestimmt auf individuelle Kundenanforderungen, fertigen wir zylindrische Rohrschlängensysteme, Flachschnagen, Rohrbogen, Rohrspools sowie spezielle Komponenten für die Kraftwerkstechnik. Unsere Kunden schätzen besonders das gebündelte Know-how zahlreicher Ingenieure und Techniker, die die Anforderungen der verschiedenen Branchen ganz genau kennen. Qualifizierte Mitarbeiter sorgen dabei für eine schnelle und qualitätsorientierte Produktion. So entstehen in diversen Tätigkeitsfeldern zum Teil hochkomplexe Systeme und Komplettlösungen für Groß- und Petrochemie, Chemieapparate-Zulieferer, Öl- und Gasindustrie, Lebensmittel- und Pharmaindustrie oder Kraftwerkstechnik.



Wir bieten dir die Chance Teil unseres Teams zu werden.

Wir suchen für unseren **Standort in Nistertal** zum **01.08.2019** einen

Auszubildenden zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Deine Einsatzmöglichkeiten:

Als Zerspanungsmechaniker (m/w) kannst du im Maschinenbau, Stahl- oder Metallbau, Fahrzeugbau oder in Gießereien eingesetzt werden. Du fertigst Präzisionsbauteile aus Metall durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen. Dabei arbeitest du in der Regel mit CNC Werkzeugmaschinen. Diese richtest du ein und überwachst den Fertigungsprozess.

Für die Wahrnehmung dieser Aufgaben ist sowohl eine technische Fachkompetenz als auch handwerkliches Geschick notwendig. Deine Aufgaben erfordern Denken in Zusammenhängen, Flexibilität, Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein sowie teamfähiges Verhalten.

Das erwartet dich:

- Als Zerspanungsmechaniker (m/w) stellst du Präzisionsbauteile für technische Produkte aller Art her. Dies können zum Beispiel Radnaben, Zahnräder, Motoren- und Turbinenteile sein
- Du richtest Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen ein und modifizierst hierfür CNC Maschinenprogramme
- Du richtest Maschinen und Systeme ein und führst Testläufe durch
- Maschinen und Systeme werden von dir gereinigt und instand gehalten außerdem führst du Sichtprüfungen an den mechanischen und elektrischen Bauteilen durch
- Du dokumentierst Arbeiten und Ergebnisse und berücksichtigst Qualitätsvorgaben um betriebliche Richtlinien des Qualitätsmanagements umzusetzen

Unsere Anforderungen an dich:

- Mittlere Reife
- PC- Kenntnisse
- Technisches Denken
- Hohe Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit und Konzentrationsfähigkeit
- Freude am Umgang mit Menschen

Wir bieten dir:

- eine 3,5-jährige qualifizierte Ausbildung in einem national und international agierendem Unternehmen an einem idyllischen Standort mitten im Westerwald
- eine attraktive Ausbildungsvergütung sowie Vermögenswirksame Leistungen und die Möglichkeit der Betrieblichen Altersvorsorge
- gute Übernahmechancen
- Abwechslungsreiche und interessante Aufgabengebiete
- Freundliches und hilfsbereites Team

Bitte sende uns deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bevorzugt per E-Mail an Herrn Knewitz, der dir für weitere Informationen gerne zur Verfügung steht.