

WIR FÖRDERN ZUKUNFT

Hartmann Valves gehört weltweit zu den führenden Herstellern von Kugelhähnen und Bohrlochverflansungen. In dritter Generation entwickeln und produzieren wir kundenindividuelle Lösungen für die Bereiche Öl/Gas, Chemie sowie für erneuerbare Energien wie Geothermie und Power-to-Gas.

WIR SUCHEN EINEN KONVENTIONELLEN DREHER (m/w/d)

IHRE AUFGABEN

- Bearbeitung von Fertigungsaufträgen in der Einzelteillfertigung
- Einrichten der Maschinen und auftragsbezogenes Umrüsten
- Selbständige Entscheidung über Werkzeugauswahl und Werkzeu gvoreinstellung
- Ständige Sicherung der Qualität in der laufenden Produktion
- Anlernen und Unterstützen unserer Auszubildenden

IHRE VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossene Berufsausbildung Zerspanungsmechaniker Fachrichtung Drehen oder Industriemechaniker
- Umsetzung von Konstruktionszeichnungen
- Sicherer Umgang mit Konischen API Gewinden aller Art (wünschenswert)
- Selbständiges Arbeiten
- Anwendung der gängigen Mess- und Prüftechniken
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Teamfähigkeit

WIR BIETEN

- Sicherer Arbeitsplatz in mittelständischem, familienfreundlichen Unternehmen
- Flache Hierarchien und kurze Wege zur Entscheidungsfindung
- Die Möglichkeit zum Gestalten und das Einbringen von eigenen Ideen
- Immer neue Aufgaben durch individuelle Fertigung

INTERESSIERT?

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie wollen die Herausforderung in einem zukunftsorientierten und innovativen Unternehmen annehmen, dann freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung unter:

www.hartmann-valves.com/karriere