



Als Tochterunternehmen des internationalen Technikkonzerns Langley Holdings plc bietet Piller kundenspezifische Systemlösungen: hochwertige Energiekonditionierung, unterbrechungsfreie Stromversorgung sowie Frequenzumformung. Hier haben wir uns insbesondere bei den Kunden als erste Adresse am Markt etabliert, die unbedingt auf Strom angewiesen sind – wie z. B. Banken, Flughäfen oder Krankenhäuser. Piller beschäftigt annähernd 1000 Mitarbeiter in 24 Ländern.

Im Zuge einer Nachfolgeregelung suchen wir in der mechanischen Fertigung zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Aufgaben:

- Vor- und Fertigdrehen diverser Elektromaschinenkomponenten mit Werkstückgewichten von bis zu 7t, Durchmessern von 300 - 2000 mm und Längen von 50 – 2000 mm im Toleranzbereich IT5
- Einrichten und bedienen von konventionellen und gesteuerten Vertikaldrehmaschinen: Schiess ZKN 200, Schiess Froriep 20 DKE 160 und Dörries VC 2800/250
- Bedienen von CNC Dreh – und Fräsmaschinen
- Sicheres und eigenständiges Arbeiten nach Fertigungsauftrag, Zeichnung und Anweisung
- Prüfen und Dokumentieren der Fertigungsteile

Anforderungsprofil:

- Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker, Fachrichtung Drehtechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung in der Bearbeitung von Werkstücken verschiedener Dimensionen und verschiedener Werkstoffe
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein, Sorgfalt, Belastbarkeit sowie Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur Schicht- und Samstagsarbeit

Wir bieten Ihnen einen interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz in einem innovativen Unternehmen mit der Möglichkeit zur beruflichen Entwicklung. Eine intensive Einarbeitung durch unser erfahrenes Team sowie alle notwendigen fachlichen Weiterbildungen, leistungsorientierte Vergütung, verschiedene Corporate Benefits wie attraktive Konditionen bei der betrieblichen Altersversorgung, PKW- und Bikeleasing gegen Entgeltumwandlung, Kantinenzuschuss, Betriebssportgruppen und diverse Vergünstigungen im lokalen Einzelhandel sowie auf bekannten Internetplattformen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbung an pia.scheiber@piller.com