

Praxiserfahrung sammeln –
während des Studiums

Praktikant/in Bereich Vollbohrwerkzeuge

Weiterentwicklung des KOMET GROUP Produktionssystems, d.h. Erstellung eines Konzeptes zur Implementierung von TPM (Total Productive Maintenance)

Wir suchen ab sofort eine/n Student/in der Bereiche Maschinenbau, Produktion und Logistik, Wirtschaftsingenieurwesen oder ähnlicher technischer Studiengänge zur Absolvierung eines Praxissemesters in unserem Hause.

Sie sollten über eine abgeschlossene Bachelor Vorprüfung/Vordiplom verfügen, eine technische Ausbildung sowie Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der Maschineninstandhaltung sind wünschenswert. Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, umfassende MS-Office Kenntnisse, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, schnelle Auffassungsgabe und Engagement zeichnen Sie aus. Erfahrungen im Bereich Projektmanagement runden Ihr Profil ab.

Themenbeschreibung:

Das weltweit agierende Unternehmen KOMET GROUP entwickelt und implementiert ein ganzheitliches

Produktionssystem. Die Weiterentwicklung des KOMET GROUP Produktionssystems soll mit TPM (Total Productive Maintenance) fortgeführt werden.

Ziel der Tätigkeit ist die Erstellung eines Konzeptes zur Implementierung von TPM (Total Productive Maintenance).

Inhalte der Arbeit:

- Analyse des Ist-Zustandes des momentanen Maschinenparks
- Entwicklung von Standards zur Reinigung, Wartung und Inspektion
- Erstellung von Maschinenchecklisten
- Ermittlung von Kennzahlen
- Umsetzung des Konzeptes und Unterstützung des Fachbereiches bei der Implementierung

Für Auskünfte steht Ihnen unsere Personalabteilung zur Verfügung. Telefon 07143.373-464 und E-Mail stefanie.schlosser@kometgroup.com. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Die KOMET GROUP gehört zu den führenden, international erfolgreichen Unternehmen der Zerspanungstechnologie. Über 1600 Mitarbeiter der KOMET GROUP entwickeln, produzieren und vertreiben eine hochwertige Erzeugnispalette. Weltweite Präsenz wird durch internationale Tochterunternehmen und Vertretungen garantiert. Dank unseres anerkannten Qualitätsstandards sind KOMET, Dihart und JEL als Technologiepartner für die Anforderungen der Zukunft gerüstet.

