



Für unsere

Mechanische Bearbeitung

suchen wir ab **sofort** einen erfahrenen

Instandhalter CNC- und Robotertechnik (m/w/d)

Ihr Tätigkeitsbereich:

Sie sind für die termin- und sachgerechte Durchführung von komplexen Instandhaltungsarbeiten an elektrischen, steuerungstechnischen und mechanischen Komponenten/Baugruppen von Maschinen und Gebäudeausrüstungen der mechanischen Bearbeitung sowie die Vorbereitung, Wartung- und Instandsetzung von Vorrichtungen und Werkzeugen im Bereich der mechanischen Bearbeitung zuständig.

Ihre Teilaufgaben:

- Durchführen der planmäßig vorbeugenden Instandhaltung (Wartung) an Anlagen, Maschinen und Gebäudeausrüstungen gemäß Wartungsplan und vorgegebenem Arbeitsauftrag
- Entgegennehmen und Erfassen von Störungsmeldungen (Ereignissen) sowie weitere Bearbeitung unter Beachtung der Prioritätenliste
- Durchführen von Diagnose/Ursachenermittlung von Störungen auch bei komplexen Problemstellungen unter Anwendung von spezifischer Diagnosetechnik
- Durchführen und Koordinieren von Störungsbeseitigungen (Ereignissen) an komplexen bzw. verketteten Anlagen/Systemen
- (Grund-)Kenntnisse im Bereich ABB und/oder Fanuc Roboter
- Anpassen bzw. Modifizieren von vorhandenen Programmen sowie Einweisen der Mitarbeiter
- Sachgerechtes Dokumentieren und Nachweisführung der durchgeführten Tätigkeiten
- Auslösen von externen Dienstleistungen im Zusammenhang mit der übertragenen Arbeitsaufgabe
- Austausch bzw. Reparatur von verschlissenen Werkzeugträgern, Mitarbeit im Werkzeug-Management, Erstellen von Bedarfslisten

Ihr Profil:

Wir erwarten von Ihnen eine abgeschlossene Ausbildung zum/r Mechatroniker/in oder eine vergleichbare Ausbildung. Zusätzlich bringen Sie bereits Erfahrungen bei der Instandhaltung von CNC-gesteuerten Maschinen und Anlagen mit. Weiterhin überzeugen Sie uns durch Ihre Teamfähigkeit, Ihre Zuverlässigkeit und Ihre Lösungskompetenz. Der Einsatz erfolgt im Normalschichtsystem.

Unser Angebot:

Es erwartet Sie eine sehr interessante und verantwortungsvolle Arbeitsaufgabe in einem renommierten Unternehmen mitten im Erzgebirge. Eine hohe Kompetenz und innovative Produkte sowie eine gute Marktposition versprechen eine perspektivenreiche Unternehmensentwicklung. Sie arbeiten in einem Unternehmen, in dem Ihr Engagement anerkannt wird. Eigenverantwortung und Teamgeist ergänzen sich. In unserem Firmentarifvertrag haben wir attraktive Rahmenbedingungen für eine erfolgreiche Zusammenarbeit geschaffen.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an bewerbung@jkm-erla.com oder an Eisenwerk Erla GmbH, Personalabteilung, Gießereistraße 1, 08340 Schwarzenberg