

Stellenausschreibung



Verstärken Sie unser Team und unterstützen Sie uns mit Ihrem Engagement und Know-How. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit



Facharbeiter Instandhaltung w/m/d

Ihre Aufgaben

- » Laufende Überwachung der Produktionsmaschinen und Betriebsanlagen auf Funktionsweise sowie Durchführen von notwendigen Reparaturen
- » Definieren sinnvoller Wartungsarbeiten und -intervalle auf der Basis von Herstellerempfehlungen und eigener Erfahrung
- » Durchführen von Wartungsarbeiten und Realisieren von Verbesserungen an Produktionsmaschinen und Betriebsanlagen
- » Zusammenarbeit mit der Abteilung Einkauf zum Einholen von Angeboten zur Instandsetzung (Arbeit und Ersatzteile)
- » Betreuung von externen Dienstleistern zur Instandhaltung bzw. Instandsetzung
- » Dokumentieren aller durchgeführter Arbeiten

Ihr Profil

- » Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker, zum Industrieelektriker oder zum Industrieschlosser
- » Erfahrungen in der Fehleranalyse und Reparatur von Produktionsmaschinen, insbesondere CNC-gesteuerte Maschinen, und Betriebsanlagen
- » Fähigkeit zur Erkennung von Problemen und Störungen an Maschinen
- » Verständnis für Elektrik und möglichst auch für Elektronik sowie für den Schaltschrankbau
- » Kenntnisse in der CNC-Steuerung verschiedener Hersteller, insbesondere Siemens, Heidenhain, Fanuc
- » Bereitschaft zum Mehrschichtbetrieb
- » Gute Kenntnisse in Office-Anwendungen

Unser Angebot

- » Anspruchsvolle Aufgaben, die fachliche Lösungskompetenz erfordern
- » Raum für Selbstständigkeit und Eigenorganisation in einem modernen Unternehmen
- » 30 Tage Jahresurlaub inkl. Urlaubsgeld
- » Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

first class gear technology

Technik für eine saubere Zukunft, das ist unser Antrieb. Als mittelständisches Unternehmen mit Tradition sind wir spezialisiert auf die Herstellung hochwertiger Komponenten für die Bereiche Antriebstechnik und erneuerbare Energien. Die Kompetenz unserer rund 260 MitarbeiterInnen macht uns bereits seit Jahrzehnten zu einem der führenden Unternehmen auf unserem Gebiet. Kommen Sie zu uns, wenn Sie Produkte der Zukunft mit erschaffen wollen.

Ihr Einsatzort

Im Oberen Werk 4
66386 St. Ingbert

Ihr Kontakt

Herr Uwe Kühl
Fertigungsleitung

Ihre Bewerbung

Bitte per E-Mail an
personal@preinfalk.de
(Bitte alle Anhänge als pdf-Datei)

Bei einem Dokumentenversand per E-Mail handelt es sich um eine nicht-verschlüsselte Datenübermittlung. Als Versandalternative können Sie gerne den Postweg wählen.

Bewerbungen auf dem Postweg können wir leider nicht zurücksenden.

www.preinfalk.de

13.06.2019