

Freiberger Compound Materials GmbH

Instandhaltungsingenieur (m/w/d)

Wir suchen für den Bereich Technischer Service zum nächstmöglichen Zeitpunkt Sie als **Instandhaltungsingenieur (m/w/d)**.

Die Aufgabe:

- Eigenverantwortliche Planung, Koordinierung, Durchführung und Abrechnung von Instandhaltungsaufgaben
- Erreichung und Einhaltung der geforderten technischen Anlagenverfügbarkeiten
- Unterstützung bei der Planung und Detailierung des Instandhaltungsbudgets
- Einhaltung des vorgegebenen Instandhaltungsbudgets
- Erstellung von Plänen und Anweisungen zur vorbeugenden Instandhaltung
- Erarbeitung und Weiterentwicklung von Reparaturtechnologien
- Umsetzung des KVP zur Verbesserung bzw. Weiterentwicklung bestehender Maschinen und Anlagen und Senkung der Kosten zur Erhaltung der Anlagen
- Mitwirkung bei der Neuentwicklung von Maschinen und Anlagen
- Erstellung von Lastenheften zur Beschaffung von neuen Maschinen und Anlagen
- Mitarbeit im Projektmanagement als Projektleiter, Teilprojektleiter oder Projektingenieur
- Fachliche und methodische Anleitung der Betriebshandwerker bei Instandhaltungstätigkeiten

Die Anforderungen:

- erfolgreich abgeschlossenes ingenieurtechnisches Studium vorzugsweise im Bereich Elektrotechnik / Elektronik oder Maschinenbau
- sicherer Umgang mit SPS-, MS-Office- sowie ERP-Software
- gute Englischkenntnisse werden vorausgesetzt
- gute kommunikative und organisatorische Fähigkeiten
- Zielorientierung, ein ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein und Führungserfahrung von Vorteil

Unser Angebot für Sie:

Sie suchen eine neue berufliche Herausforderung? Dann sind Sie in unseren Teams bei einem weltweit führenden Hersteller von Verbindungshalbleitersubstraten für die Mikro- und Optoelektronik genau richtig! Wir sind langjährig erfolgreich in der Region tätig und suchen motivierte, verantwortungsvoll arbeitende Teamplayer. Sie erwarten eine Vergütung nach Haustarifvertrag, der neben einem zusätzlichen Urlaubsgeld, einer betrieblichen Altersversorgung auch ein 13. Monatsgehalt und eine Gewinnbeteiligung beinhaltet.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre Unterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und der frühestmöglichen Verfügbarkeit per E-Mail an: personal@freiberger.com

Freiberger Compound Materials GmbH
Personalabteilung
Frau Ulrike Riedel
Am Junger-Löwe-Schacht 5
09599 Freiberg
Telefon: 03731 280-644

