



Stellenausschreibung Reliability Engineer (m/w/d)

Amt Wachsenburg bei Erfurt, Vollzeit, unbefristet, ab sofort

Unser Angebot

- Qualifiziere dich weiter und entwickle dich mit Gonvauto Thüringen in ein neues Aufgabenfeld.
- Eine spannende Position in einem dynamischen und wachsenden Unternehmen.
- Die Möglichkeit, einen wesentlichen Beitrag zur Verbesserung unserer Produktionsprozesse zu leisten.
- Ein motiviertes Team und ein angenehmes Arbeitsumfeld.
- Wettbewerbsfähige Vergütung und Zusatzleistungen.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Nachgewiesene Erfahrung in der Zuverlässigkeits- oder Anlagenwartung.
- Starke analytische Fähigkeiten und Problemlösungsfähigkeiten.
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Teamfähigkeiten.
- Erfahrung in der Durchführung von Ursachenanalysen und Entwicklung von Korrekturmaßnahmen.
- Fähigkeit, unter Druck zu arbeiten und Prioritäten effektiv zu setzen.
- Erfahrung in der Verwaltung von Wartungsaufträgen und der Beschaffung von Ersatzteilen.
- Kenntnisse in der Nutzung von CMMS-Software sind von Vorteil.
- Normalerweise eine Tagschichtrolle, jedoch ist Bereitschaft zur Schichtarbeit und Rufbereitschaft erwünscht.

Fachaufgaben

- Fokus auf die Verbesserung der Zuverlässigkeit der Produktionsanlagen.
- Durchführung von Ursachenanalysen von Anlagenfehlern und Entwicklung von Korrekturmaßnahmen.
- Implementierung von zuverlässigkeitszentrierten Instandhaltungspraktiken (RCM).
- Entwicklung und Überwachung von Zuverlässigkeits-KPIs.
- Analyse von Anlagenleistungs- und Ausfalldaten zur Identifizierung von Verbesserungsmöglichkeiten.
- Mitarbeit an kontinuierlichen Verbesserungsprojekten zur Steigerung der Anlagenzuverlässigkeit.
- Adressierung und Lösung von Hauptproblemen, die von den Schichtteams identifiziert wurden.
- Bewertung von Ersatzteilen für neue und bestehende Anlagen.
- Verwaltung von PM-Aufträgen und Überwachung der PM-Wartungstechniker.
- Erstellung und Verwaltung von Wartungsverfahren und Anweisungen.
- Unterstützung des Instandhaltungsleiter bei der Ausführung seiner Aufgaben und Übernahme seiner Rolle im Falle seiner Abwesenheit.
- Implementierung und Management von prädiktiven Wartungstechniken.
- Durchführung von Risikoanalysen und Entwicklung von Minderungsstrategien.
- Bereitstellung von Schulungen und Mentoring für Wartungs- und Produktionsteams.

Ihr nächster Schritt? Bewerben natürlich!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Lebenslauf und Zeugnisse) direkt per E-Mail an bewerbung@gonvarri.com.

Ihre Ansprechpartnerin für Fragen ist Frau *Katrin Grau*. Gerne können Sie uns unter folgender Nummer auch telefonisch erreichen – 03628 5818035.

Über uns

Wir sind die deutsche Tochtergesellschaft eines international agierenden Konzerns mit Sitz in Madrid und betreiben weltweit modernste und leistungsfähigste Stahl-Servicecenter. Die Kernkompetenzen unserer Gruppe sind seit Jahrzehnten die Veredelung, Weiterverarbeitung und Umformung von Flachstahl sowie die zugehörigen Logistikdienstleistungen. Von unseren Standorten aus werden Kunden in unterschiedlichen Industriebranchen betreut und beliefert. Wir zählen zu den weltweit führenden Zulieferern der Automobilindustrie in diesem Segment. Nicht nur in unseren Fertigungshallen setzen wir modernste Technik ein, sondern auch auf unseren Dächern. Unsere [Solaranlage](#) versorgt jährlich 200 Haushalte mit erneuerbaren Energien.

Information is marked as General and belongs to Gonvarri Industries.