



Maschinenbauingenieur (w/m/d) im Bereich Energieerzeugungsmaschinen

Arbeitsort: 63165, Mühlheim am Main

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Bewertung betriebsbedingter Verschleißerscheinungen (z. B. Materialermüdung) an Dampfturbinenkomponenten
- Technische Analyse & Aufbereitung von Inspektionsempfehlungen auf Basis bestehender Datenbankinformationen (z. B. SEDOP)
- Zusammenarbeit mit Ingenieur*innen zur Erstellung individueller Instandhaltungsstrategien
- Unterstützung bei Inbetriebnahme, Betrieb und Optimierung von Dampfturbinenanlagen
- Dokumentation und Reporting technischer Erkenntnisse

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Maschinenbau
- Mindestens 5 Jahre Erfahrung im Bereich Konstruktion, Montage und Betrieb von Turbomaschinen
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Dampfturbinen – inkl. Inbetriebnahme & Betrieb
- Erfahrung in der Bewertung betriebsbedingter Verschleißmechanismen (z. B. Materialermüdung an Turbinenbauteilen)
- erhaltungssichere Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit SAP und MS Office

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namenhaften Kunden suchen wir einen engagierten **Maschinenbauingenieur (w/m/d) im Bereich Energieerzeugungsmaschinen**.

Lust auf Technik, Teamgeist und echte Wertschätzung? Dann lassen Sie uns gemeinsam durchstarten!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Firmeninterne
Kantine



Konzernweites
"Netzwerken"



Kontakt:

Semira Hortig
Tel.: +49 7034 656-12695
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

