



Ingenieur (m/w/d) Turbomaschinen

Arbeitsort: 45470, Mülheim

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Technische Leitung komplexer Angebote für verschiedenste Generator-Komponenten
- Abwicklung von Serviceaufträgen im Bereich Lebensdaueranalysen, Modernisierungen und Umbauten
- Entscheidung über die weitere Betreibbarkeit von Generatorkomponenten zur Sicherstellung des zuverlässigen Kraftwerksbetriebs
- Erstellung von Konstruktionszeichnungen und Stücklisten
- Entwicklung kundenspezifischer Lösungen in interdisziplinären Teams
- Durchführung von Machbarkeitsstudien zu Austauschmaßnahmen, Leistungssteigerungen und weiteren kundenorientierten Lösungen
- Risikobewertung und -management auf Basis von Befunden und Betriebsrandbedingungen
- Fachliche Unterstützung bei Kundengesprächen und Entscheidungsprozessen

Was Sie mitbringen:

- Hochschulabschluss im Bereich Maschinenbau oder vergleichbar
- Einschlägige Erfahrung im Bereich Turbomaschinen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Grundlegende Projektmanagementfähigkeiten
- Sicherer Umgang mit SAP

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namenhaften Kunden suchen wir einen engagierten Ingenieur (m/w/d) Turbomaschinen.

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"



Rabatte



Internes
Gesundheitsmanagement



Betriebliche
Altersvorsorge und
BU-Versicherung



Teamorientierte
Arbeitsweise



30 Tage
Urlaub



JobRad



Kontakt:

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

Teilen:

