

Ihr Ansprechpartner
Frau Bianca Ruppert

Personalreferentin
Fon +49 7321 34598-0
heidenheim@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/167588
Job-Kennziffer
FE33-61035-HM
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Heidenheim
Karlstr. 12
89518 Heidenheim

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Bereichen und Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Denn FERCHAU steht für die ganze Welt des Engineerings - mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Neben namhaften Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir Ihnen als innovatives Traditionsunternehmen die Chance, Ihren Karriereweg durch Engagement und mit guten Ideen selbst zu bestimmen.

Teamleiter (m/w/d) Facility Systems & Design Power Generation & Supply

Region Geislingen/Steige

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig:

- In der Versorgungstechnik werden alle technischen Maßnahmen der energetischen sowie der stofflichen Versorgung und der Entsorgung zusammengefasst
- Versorgungstechnik sowie die hier untergeordnete Gebäudetechnik schließt alle Gebäudetypen, Betriebsstätten, Einrichtungen, Räume sowie Anlagen ein
- Medien Ver- und Entsorgung, die für die Erstellung von Leistungen erforderlich sind
- Sicherstellung aller Prozesse innerhalb von Immobilien oder Liegenschaften
- Sicherstellung und Optimierung der betreffenden Prozesse innerhalb des Unternehmens

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Branchenübliche, attraktive Vergütungsstrukturen
- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme

Sie sind mehr als geeignet - Ihre Qualitäten sprechen für Sie:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Maschinenbau
- Kesselwärterprüfung nach § 26 Dampfkesselverordnung
- Mehrjährige Erfahrung im Reparatur- und Fahrbetrieb eines Heizkraftwerks (gelenkte Ausbildung mit Volontärzeit gemäß VGB-Richtlinien)
- Gute Kenntnisse in Elektro- und Schweißtechnik
- Gute Kenntnisse in der Regel- und Steuerungstechnik

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE33-61035-HM bei Frau Bianca Ruppert. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

„ Warum nur ein Talent einbringen,
wenn Sie alle entfalten können.