



Stellenangebot

Kraftwerker / Fachkraft als Anlagenfahrer (m/w/d)

Anstellung: Vollzeit, unbefristet
Einstiegstermin: zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Bewerbungsfrist: 13. Mai 2025; später eingehende Bewerbungen werden nicht berücksichtigt

Unser Heizkraftwerk ist Teil der Universität Stuttgart und versorgt mit seinen 33 Mitarbeitern den Campus Vaihingen mit Fernwärme, Strom, Fernkälte und Prozessdampf. Der Betriebsbereich Strom- und Wärmeerzeugung betreibt dazu mehrere Kessel, Gas- und Dampfturbinen.

Ihre Aufgaben:

Sie beginnen als Kraftwerker in unserem Team. Nach einer gründlichen Einarbeitungszeit werden Sie als Schichtführer für den sicheren, regelkonformen und wirtschaftlichen Betrieb der Hochdruckdampf- und Heißwasseranlagen verantwortlich sein. Dazu arbeiten Sie im Team mit dem Schichtführer und den Kesselwärtern:

- Sie bedienen, steuern und überwachen alle Anlagen zur Dampf- und Stromerzeugung. Dazu gehört auch das An- und Abfahren von Dampfkesseln, Turbinen und Nebenanlagen
- Sie beaufsichtigen die Anlagen und greifen bei Störungen ein, um eine unterbrechungsfreie Energieerzeugung zu gewährleisten
- Sie unterstützen bei Wartungs-, Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten



Ihr Profil:

- Sie haben eine abgeschlossene technische Berufsausbildung und sind geprüfter Kraftwerker / Fachkraft als Anlagenfahrer.
- Sie haben Erfahrung mit der Bedienung größerer Anlagen und der Koordination von Kollegen und Fremdfirmen
- Sie sind flexibel, kontakt- und teamfähig und zeigen ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft
- Die Arbeit in Wechselschicht stellt für Sie kein Hindernis dar

Wir bieten Ihnen:

- Ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit gutem Maß an Eigenverantwortung
- Ein attraktives Schichtmodell mit finanziellen Anreizen und viel Freizeit am Stück
- Eine umfangreiche Einarbeitung im Team
- Verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine unbefristete Vollzeitstelle in universitärem Umfeld
- Eine Vergütung nach TV-L E9a / E9b einschließlich der Alterszusatzversorgung gemäß VBL

Wir erwarten von Ihnen:

Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) per Email oder auf dem Postweg. Für Rückfragen steht Ihnen Herr Loux gerne zur Verfügung.