



STZ EURO

Ingenieur (m/w/d)

Klima- und Lüftungstechnik/Reinraumtechnik

Schwerpunkt Strömungssimulation

Mit herstellerunabhängiger Expertise im Bereich der Lüftungs- und Klimatechnik optimieren wir seit über 30 Jahren Reinräume und Gebäude. Mit dem STZ EURO holen sich unsere Kund:innen aus Industrie und Anlagenbau pragmatische und kompetente Unterstützung, um ihre Lüftungs- und Klimatechnik funktional wie auch wirtschaftlich optimal aufzustellen. Hierfür suchen wir für unseren Geschäftsbereich Sonderprojekte am Standort Offenburg (Campus Hochschule) eine(n) motivierte(n) und teamorientierte(n) **Ingenieur:in mit Schwerpunkt Klima- und Lüftungstechnik/Reinraumtechnik**.

Ihre Aufgaben

- CFD-Strömungssimulation
- Analyse und Optimierung von Lüftungstechnischen Anlagen in Bezug auf die Luftströmung
- Konzeptionelle Beratung bei Neu- und Umbau
- Überprüfung der simulierten Optimierungen durch messtechnische Analysen

Was Sie mitbringen

- Abgeschlossenes Studium zum Dipl.-Ing. (FH) oder Bachelor im Bereich Verfahrenstechnik, Energietechnik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Praktische Erfahrungen in der Lüftungstechnik bzw. Reinraumtechnik sind von Vorteil
- Reisebereitschaft (im Umkreis von ca. 250 km um Offenburg)
- Freude daran und geübt darin, sehr präzise zu arbeiten sowie zu dokumentieren
- Lust auf ein innovatives Team, das auf Augenhöhe kommuniziert
- Bereitschaft, sich kontinuierlich fortzubilden und unsere Dienstleistungen zu optimieren

Das erwartet Sie bei uns

- Ein sehr gutes Betriebsklima und ein wertschätzendes Zusammenarbeiten
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Attraktive Vergütung und Sonderprämien für Außeneinsätze
- Flexible Arbeitszeiten und 30 Urlaubstage
- Umfangreiches Trainingsprogramm zur Einarbeitung und regelmäßige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Einen Arbeitsplatz in einer Zukunftsbranche in Kontakt mit Weltmarktführern

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Senden Sie uns Ihre Unterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und gerne auch Ihrer Gehaltsvorstellung an: bewerbung@stz-euro.de

Sie haben Fragen? Senden Sie diese gerne vorab an:
Michael Kuhn - Leitung STZ EURO
bewerbung@stz-euro.de

 **STZ EURO**

Steinbeis Transferzentrum
Energie-, Umwelt- und Reinraumtechnik
Badstraße 24a
77652 Offenburg

www.stz-euro.de