

Studentische Hilfskraft (m/w)

Zur Unterstützung unseres Forschungsteams suchen wir ab sofort eine studentische Hilfskraft (m/w).

Das Fernwärme-Forschungsinstitut in Hannover e. V. ist ein seit 1980 bestehendes Institut in freier Trägerschaft mit Sitz in Hemmingen bei Hannover. Das Tätigkeitsfeld des Instituts umfasst das gesamte Spektrum der Fernwärme sowie angrenzender Technologien. Am Institut wird öffentlich geförderte und branchenfinanzierte Forschung betrieben. Die ausgegliederte Fernwärme-Forschungsinstitut GmbH führt Prüfungen nach den einschlägigen Normen und nach Kundenspezifikationen durch und unterstützt Unternehmen aus der Fernwärmebranche etwa bei der Entwicklung von Komponenten oder der Planung und Ausführung von Fernwärmenetzen.

Das erwartet Sie bei uns:

- Forschungsinstitut mit 38 Jahren Erfahrung
- Nationale und internationale Forschungspartner und Kunden
- Möglichkeit zur Anfertigung einer Bachelor- oder Master-Arbeit im Fachgebiet Fernwärme
- Arbeitszeit max. 19 Stunden/Woche

Das erwarten wir von Ihnen:

- Immatrikulation in einem ingenieurwissenschaftlichen Studiengang vorzugsweise im Fachbereich Maschinenbau
- Verhandlungssicheres Deutsch in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit gängiger Büro-Software (Textverarbeitung, Tabellenkalkulation, Bildbearbeitung, Vektorgrafik)
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Themenkreise
- Bereitschaft zur Durchführung praktischer Tätigkeiten im Technikum

Ihre Aufgaben bei uns:

- Sie unterstützen unser Forschungsteam bei der Abarbeitung von Forschungsvorhaben von der Antragstellung bis zum Schlussbericht
- Sie unterstützen unser technisches Personal bei der Durchführung der Tätigkeiten im Technikum.

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte per E-Mail an:
Fernwärme-Forschungsinstitut in Hannover e. V.; Max-von-Laue-Straße 23;
30966 Hemmingen; Deutschland; E-Mail: info@fernwaerme.de