



Im **Referat des technischen Gebäudemanagements** ist schnellstmöglich die Stelle einer bzw. eines Tarifbeschäftigten als

## **VERSORGUNGSTECHNIKER (M/W/D) FÜR SANITÄR-, HEIZUNGS- UND KLIMATECHNIK (SHK) - EGR. 9 FG. 2\* TV-L -**

---

unbefristet in Vollzeit zu besetzen. Die Stelle ist auch teilzeitgeeignet.

### **WELCHES AUFGABENGEBIET ERWARTET SIE?**

Sie sind als betriebseigener Handwerker für alle Arbeiten aus dem Bereich Heizung, Lüftung und Klima zuständig und führen diese alleine oder im Team aus.

- Kontrolle und Sicherstellen des Betriebes von gebäudetechnischen Anlagen unter Zuhilfenahme einer Gebäudeleittechnik sowie durch Kontrollgänge
- fundierte Analyse und schnelle Instandsetzung bei Störfällen
- Durchführung von Inbetriebnahmen nach z. B. Modernisierungen sowie Optimierung technischer Anlagen und Systeme
- Betreuung der Mess- und Regeltechnik an verschiedenen Reglertypen und an der übergeordneten GLT
- Wartung, Inspektion, Instandsetzung und Betrieb von MSR-Anlagen und der dazugehörigen Peripherie im Bereich HLK
- Programmierung und Parametrierung von gebäudetechnischen Anlagen

### **EINSTELLUNGSVORAUSSETZUNG:**

Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene handwerkliche Ausbildung zum Heizungsbauer (m/w/d), Gas-/Wasserinstallateur (m/w/d), Lüftungsbauer (m/w/d), Anlagenmechaniker (m/w/d) SHK oder Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik und eine Zusatzqualifikation als Techniker (m/w/d) in einem der genannten Bereiche.

### **WAS MÜSSEN SIE MITBRINGEN?**

- Kenntnisse im Bereich Nieder- und Kleinspannung der allgemeinen Gebäudetechnik
- Kenntnisse der Erzeugung von Kälteenergie
- Erfahrung bei der Fehlersuche und Störungsbeseitigung gebäudetechnischer Anlagen unter Zuhilfenahme von Dokumentationen und Stromlaufplänen

\* Es handelt sich um eine Stelle mit einem Aufstieg bis zur Stufe 4 und längeren Stufenlaufzeiten.

- Kenntnisse der Gebäudeautomatisation, z. B. Gebäudeleittechnik, KNX (EIB), frei programmierbare Steuerungen (SPS) / Regler
- selbstständige und eigenverantwortliche Abwicklung von Arbeitsaufträgen
- schnelle Auffassungsgabe zur Erkennung von Störungen und nicht normalen Zuständen an Gebäuden und deren techn. Anlagen inkl. einer Gefährdungsabschätzung

Die FHH fördert die Gleichstellung von Frauen und Männern. An der Universität Hamburg sind Männer in der Wertigkeit (Entgeltgruppe) der hier ausgeschriebenen Stelle, gemäß Auswertung nach den Vorgaben des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes (HmbGleiG), unterrepräsentiert. Wir fordern Männer daher ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Sie werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Wir begrüßen ausdrücklich die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen und Bewerbern gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Bei Rückfragen steht Ihnen Herr Arniko Karow unter 040 42838-4445 gern zur Verfügung.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer bis zum **31.01.2019** an:

**Universität Hamburg**  
**Stellenausschreibungen**  
**Kennziffer: 983/1**  
**Mittelweg 177**  
**20148 Hamburg**  
oder per E-Mail: [bewerbungen@verw.uni-hamburg.de](mailto:bewerbungen@verw.uni-hamburg.de)

Bitte beachten Sie, dass wir Bewerbungsunterlagen **nicht** zurücksenden können. Reichen Sie daher bitte keine Originale ein. Wir werden Ihre Unterlagen nach Beendigung des Verfahrens vernichten.