

# DER MENSCH IM FOKUS



**WIR SUCHEN: INGENIEUR/IN FÜR VERSORGUNGSTECHNIK (M/W/D)  
FÜR DIE POSITION EINES STV. ABTEILUNGSLEITERS DER ABTEILUNG MASCHINENTECHNIK  
TECHNISCHES BETRIEBSAMT – DIENSTLEISTER FÜR DIE UNIVERSITÄT UND DAS UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
UNIVERSITÄTSSTADT IM ZENTRUM VON BADEN-WÜRTTEMBERG**

## **DAS KLINIKUM**

Das Klinikum ist ein führendes Zentrum der deutschen Hochschulmedizin und verfügt über 17 Kliniken, welche durch Spezialambulanzen und Sprechstunden, Polikliniken, interdisziplinäre Zentren und Institute der Krankenversorgung ergänzt werden und eine umfassende und fächerübergreifende Diagnostik, Therapie und Nachsorge gewährleisten. Das Klinikum umfasst ca. 1500 Betten und versorgt jährlich etwa 70000 Patienten stationär und 380000 ambulant. Die Qualität der Krankenversorgung ist mit dem Gütesiegel der KTQ zertifiziert.

## **TECHNISCHES BETRIEBSAMT**

Das Technische Betriebsamt (tba) ist eine zentrale Einrichtung des Universitätsklinikums und ist mit einem erfahrenen Team aus 170 Fachleuten, dessen Kompetenz über Jahrzehnte mit der technischen Entwicklung gewachsen ist, für die technische Betreuung und das Anlagenmanagement sowohl des Universitätsklinikums als auch der gesamten Universität zuständig. Darüber hinaus saniert das tba vorhandene Anlagen oder optimiert diese bezüglich Funktionsweise und Energie Einsparpotentialen. Bei Neubauprojekten beraten wir externe Fachplaner hinsichtlich Planungskonzepten und Produktauswahl und übernehmen nach Errichtung des Vorhabens die abnehmende Bauherren Funktion.

## **DIE POSITION**

- Verantwortung für die Durchführung von Betrieb, Instandhaltung, Anpassung und Erweiterung der betriebstechnischen Anlagen in den Gewerken Heizung, Lüftung, Klima, Kälte, Sanitär, und Dampf sowie medizinische Gasversorgung und Löschanlagen
- Projektierung, Bauleitung und Inbetriebnahme von Kleinmaßnahmen und Sanierungen an den versorgungstechnischen Anlagen
- Prüfung von Leistungsverzeichnissen und Ausschreibungsunterlagen externer Fachplaner
- Mitwirkung bei der Inbetriebnahme und Abnahme der Gewerke
- Laufende Optimierungsplanung des Energieverbrauchs und der Betriebskosten
- Zuarbeit zur abteilungsbezogenen Budgetplanung für die Haushaltsvorlage des tba nach Vorgabe des Abteilungsleiters
- Analyse der Anlagen auf Schwachstellen und der daraus ableitenden Maßnahmen

- Technische Zuarbeit / Bearbeitung von Bauanträgen, sowie die fachliche Unterstützung des Projektmanagements
- Aktive Mitgestaltung des EDV gestützten Instandhaltungssystems
- Beratung unserer Kunden bei technischen Problemen
- Weitere Tätigkeiten auch in anderen technischen Bereichen

## **WAS WIR IHNEN BIETEN**

Es erwarten Sie ein sicherer Job mit Fort- und Weiterbildungschancen inkl. eines strukturierten Einarbeitungsplans innerhalb der ersten Monate, geregelte Arbeitszeiten, 30 Tage Jahresurlaub, sowie vergünstigtes Mittagessen, die Möglichkeit zu vergünstigten Kursen des Gesundheitszentrums (GZT) und Zuschüsse für den öffentlichen Nahverkehr. Die Vergütung mit zusätzlicher Altersversorgung und Jahressonderzahlung erfolgt entsprechend dem Tarifvertrag der Universitätskliniken Baden-Württemberg (TV-UK). Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt. Frauen werden nachdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

## **WAS WIR UNS VON IHNEN WÜNSCHEN**

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich HLSK mit abschließenden Studium der Versorgungstechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung in Planung und Ausführung allgemeiner Versorgungstechnik, vorzugsweise in einem Krankenhaus oder anderen Sonderbauten
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicheres Auftreten
- Engagement und Kontaktfähigkeit sowie Durchsetzungsvermögen und Verantwortungsbewusstsein

**Sie haben Interesse an dieser attraktiven Herausforderung oder wünschen weitergehende Informationen zur Position? Ich freue mich auf Ihre Kontaktaufnahme per Telefon WhatsApp oder Email.**

## **IHR ANSPRECHPARTNER**

Sebastian Lenders - Geschäftsführer  
Tel. 0212 7 68 27 | Mobil 0157 34 70 59 19  
s.lenders@lenders-beratung.de |  
www.lenders-beratung.de