

Dipl. Ing. / Bachelor oder Master of Engineering (TGA / HLS)

Wir suchen ab sofort zur nachhaltigen Verstärkung unseres Büros

motivierte Dipl. Ing. / Bachelor / Master of Engineering

der Fachrichtung TGA / HLS

für die Planung/Ausschreibung/Bauleitung von heizungs-, lüftungs- und sanitärtechnischen Anlagen im Wohnungs- und Gewerbebau sowie von regenerativen Nahwärmeversorgungsanlagen und die regenerative Quartiersversorgung.

Auszug aus derzeit aktuellen Projekten der Quartiers- Nahwärmeversorgung (Neubau):

- Bundesgartenschau Gelände Heilbronn: regenerative Nahwärmeversorgung
- Südstadthöfe Heilbronn: regenerative Nahwärmeversorgung
- Wohnquartier Pfühlpark Heilbronn: regenerative Quartiersversorgung
- Neubaugebiet Leutenbach (Rems-Murr-Kreis): regenerative Nahwärmeversorgung

Des Weiteren sind wir sehr stark in der Sanierung von Wohngebäuden und großen Wohnanlagen tätig.

Unser Büro deckt nicht nur die Gewerke der technischen Gebäudeausrüstung ab, sondern auch die Planung/Ausschreibung/Bauleitung sämtlicher gebäudespezifischer Gewerke.

Sämtliche Neubau- oder Sanierungsprojekte werden bei uns ganzheitlich betrachtet und im Team aus Architekten, Bautechniker und Ingenieuren der technischen Gebäudeausrüstung gewerkeübergreifend bearbeitet. Immer mit dem Ziel eines energetisch hochwertigen Ergebnisses.

Unsere Kunden befinden sich im privaten (hpts. Hausverwaltungen) und gewerblichen Umfeld.

Arbeitszeit: Vollzeit, evtl. auch Teilzeit möglich

Anstellung: Festanstellung

Bezahlung: übertariflich

Sonstige Sozialleistungen: kostenloses Mittagessen

Aufgaben und Kompetenzen:

- Planen und Projektieren von Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärinstallationen
- Planen und Projektieren von Nahwärmeversorgungsanlagen / Quartiersversorgungen
- Konstruktion von Anlagen mit CAD (Planca Nova)
- Kundenberatung und -information über Möglichkeiten und Technologien der Energieeinsparung bzw. eine optimale Energieausnutzung
- Ausarbeitung von Energiekonzepten (bezogen auf die TGA)
- Koordination und Überwachung von Baustellen (Bauleitung)

Profil:

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium bzw. eine abgeschlossene Weiterbildung zum staatl. gep. Techniker in dem Bereich technische Gebäudeausrüstung (Heizung, Versorgung, Energie, Gebäudesystemtechnik oder Anlagen- / Versorgungstechnik).
- Kenntnisse an MS Office-Programmen.
- Kenntnisse CAD Planca Nova von Vorteil (Einarbeitung / Schulung erfolgt)
- AVA-Erfahrung ist von Vorteil

Ihr persönliches Profil:

- Zielorientierte, zuverlässige Arbeitsweise und Eigeninitiative.
- Gute Präsentations- und Kommunikationskompetenz.
- Teamorientierte Arbeitsweise.

Zusätzliche Anforderung: Ein Führerschein Kl. B erforderlich.

Arbeitsplatz: Moderner, großzügiger Arbeitsplatz in einem vor 4 Jahren neu erstellten Energie-Plus-Bürogebäude mit regenerativer Beheizung und Kühlung.

Arbeitsort: 74248 Ellhofen.

Verkehrsanknüpfung:

In knapp 100 m Entfernung liegt die Haltestelle der S-Bahn S4 (Öhringen-Heilbronn-Karlsruhe)

Die Autobahnauffahrt Weinsberg/Ellhofen zur A81 mit direktem Anschluss an das Autobahnkreuz Weinsberg mit A81 und A6 erreichen Sie in 3 Minuten.

Die B39 Schwäbisch Hall – Heilbronn erreichen Sie in 2 Minuten.

Bewerben Sie sich!

Homepage: www.sautter-planung.de

Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Eigenverantwortung in einem jungen, engagierten und selbstbewussten Team.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: info@sautter-planung.de

oder bewerben Sie sich telefonisch unter Tel: 07134 / 91650-10.