

Stellenausschreibung



TECHNIKER:IN für
Heizungs-, Lüftungs- und
Klimatechnik

MUST HAVES

- Handwerkliche Ausbildung
- Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker
- Interesse an bauphysikalischen Berechnungen
- Selbstständiges und strukturiertes Arbeiten sowie Teamfähigkeit
- Flexibilität und Lernbereitschaft
- Interesse am energieeffizienten Bauen und Sanieren
- Führerschein Klasse B

NICE TO HAVE

- mehrjährige Berufserfahrung in der Baubranche wäre wünschenswert

SCHÖN WENN DIR FOLGENDE BEGRIFFE GELÄUFIG ODER WICHTIG SIND

U-Wert, GEG, Bauen im Bestand, Jahresarbeitszahl, Zirkulation, Wärmebrücke, CAD, Luftdichtigkeit, KfW-Effizienzhaus, ~~Friday~~ All Day for Future, Nachhaltigkeit, Energiewende, hydraulischer Abgleich



INGENIEURBÜRO
ANDREAS KETTERER

WWW.AKI-ENERGIE.DE

Was machst DU

bei AKI Energie?

Du verstärkst unser **dynamisches** und **motiviertes** Team und bringst dich dabei **gestalterisch** ein. Du möchtest in einem wachsenden Umfeld mitarbeiten? Dann bewirb dich und ergreife die Chance eine neugeschaffene Stelle in unserem **jungen** und **innovativen** Ingenieurbüro zu besetzen.

Du erweiterst unser Portfolio in Bezug auf Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik. Dabei steht die Beratung beim Kunden zur richtigen Heiztechnik genauso im Fokus, wie auch Berechnungen hinsichtlich Heizlast, Rohrnetzrechnung und hydraulischem Abgleich. Auch das Erstellen von Ausschreibungen gehört hierbei zu deinen Aufgaben

Das **Überwachen** und **Dokumentieren** von technischen Arbeiten der Handwerksbetriebe macht deinen neuen Job so abwechslungsreich. Ob Neubau oder Sanierung, du kontrollierst, dass am Ende alles den Vorgaben entspricht.

Zusätzlich hilfst du uns noch dabei **Fördergelder** mit der Schaufel an unsere Kunden zu verteilen.



Das bieten wir dir:



WER WIR SIND



Das Ingenieurbüro Andreas Ketterer wurde 2015 gegründet und wächst seitdem stetig. Du kannst dich in diesem Umfeld optimal einbringen und Prozesse mit steuern.

Die Tätigkeiten des Ingenieurbüros umfassen unter anderem bauphysikalische Nachweise, Effizienzhausberechnungen, Leistungen nach HOAI, Fachingenieursleistungen u.v.m. und decken damit die erforderlichen Planungsleistungen der gesamten Baumaßnahme ab.

Die Stelle ist unbefristet zu besetzen.

Unser motiviertes und interdisziplinäres Team freut sich über Verstärkung.

Bitte bewirb dich mit vollständigen Unterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellungen und eines Eintrittstermins per Mail unter info@aki-energie.de