

Die R. Mettler AG aus Ibach ist eine innovative Ingenieur-Unternehmung in der Zentralschweiz. Langjährige Erfahrung und ein kompetentes Team machen unsere Unternehmung zum Spezialisten in den Bereichen Beratung und Planung von Haustechnik-Anlagen aller Art.



Unsere Mitarbeitenden sind der Schlüssel zu Innovation, interdisziplinären Umsetzung, Effizienz und Kundenzufriedenheit. Zur Unterstützung unseres Teams in der Geschäftsstelle in Ibach suchen wir Sie als

TEAMLEITER HEIZUNGS-/LÜFTUNGS-/SANITÄR-ENGINEERING (HLKS)

Ihre Aufgaben

Das Bearbeitungsfeld umfasst die gesamte Haustechnik (Heizung, Lüftung, Klimä und Sanitär) im Hochbau vom Vorprojekt bis zur Schlussabrechnung über alle Bauphasen.

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören unter anderem das Erstellen von Konzeptstudien, die Projektierung und Ausschreibung sowie die Ausführungsplanung, Fachbauleitung und Kostenkontrolle. Mit Ihren innovativen Ideen und Ihrem technischen Know-how beraten und unterstützen Sie den Bauherrn optimal.

Ihr Profil

Sie haben die Grundausbildung als Gebäudetechnikplaner EFZ und eine Weiterbildung im Fachbereich HLKS (TS, HF, FH) abgeschlossen. Ihr theoretisches Wissen konnten Sie auf dem Gebiet der HLKS-Planung in der Leitung von Projekten erfolgreich unter Beweis stellen. Sie sind teamfähig, übernehmen Verantwortung, sind selbständiges Arbeiten gewohnt und suchen eine interessante Festanstellung. Dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse!

Ihre Perspektiven

Wir bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz, spannende Projekte und attraktive Anstellungsbedingungen. Es erwarten Sie ein gut aufgestelltes und dynamisches Team sowie interessante Perspektiven im Umfeld neuester Technologien. Mit internen und externen Weiterbildungen fördern wir Ihre Entwicklung aktiv.

Interessiert?

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen. Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Pia Fischer, Human Resources, R. Mettler AG, Dammstrasse 12a, 6438 Ibach, pia.fischer@mettler.swiss. Bei Fragen steht Ihnen Herr Rinaldo Baumann unter Tel. 041 818 70 40 gerne zur Verfügung.