## ES IST ZEIT FÜR VERÄNDERUNG.



hekra Kälte- und Klimatechnik GmbH ist ein auf kundenspezifische Kälte-, Klima- und prozesstechnische Anwendungen spezialisiertes Unternehmen mit über 40 Mitarbeitern.

Wir sind einer der wenigen Anbieter auf dem Markt, die neben der Fertigung, der Inbetriebnahme und Wartung, auch die ingenieurmäßige Auslegung und Konzeption der Anlagen und ihrer Schnittstellen durchführen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir zur Verstärkung unseres Teams:

# Fertigungsmitarbeiter

für Sonderanlagen im Bereich Kälte-, Klima- und Prozesstechnik (m/w/d) Der Aufbau und die Montage unserer Sonderanlagen mit der dazugehörigen Prozess-, Mess- und Steuerungstechnik sind elementare Bestandteile unseres Produkt- und Leistungsspektrums. Als Fertigungsmitarbeiter sind Sie ein wichtiges Bindeglied zwischen Planung und Konstruktion sowie unserer Kunden. Durch überlegte und strukturierte Vorgehensweise, Zuverlässigkeit und einer gewissenhaften Umsetzung können wir die Funktion unserer komplexen Anlagen garantieren und ein gutes Gelingen unserer Kundenaufträge sicherstellen. Werden Sie Teil des Teams! Wir freuen uns auf Sie!

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an: personal@hekra-gmbh.com oder Sie nehmen persönlichen Kontakt auf unter Telefon: 09123/174-01 – Norbert Fleischmann

#### **Ihr Anforderungsprofil**

- Abgeschlossene Ausbildung als Kälteanlagenbauer, Anlagenmechaniker für Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik, Industriemechaniker oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung wünschenswert
- Kreative Quereinsteiger, die als Heizungsbauer, Sanitärinstallateure etc. bereits Erfahrungen im Anlagenbau gewinnen konnten
- Räumliches Vorstellungsvermögen, Technisches Verständnis sowie Lesen und Verstehen von technischen Zeichnungen (Konstruktionszeichnungen und Schemata)
- Führerschein Klasse B

### Ihr Aufgabengebiet

- Aufbau von k\u00e4ltetechnischen Sonderanlagen, Hydrauliksystemen wie Pump- und Systemtrennstationen, klimatechnischen Sonderger\u00e4ten, thermischen Pr\u00fcfsystemen
- Heißarbeiten wie Löten oder Schweißen (ggf. Schweißerausbildung vorhanden)
- Konstruktive Blechbearbeitung (computergestützte Abkantmaschine, Stanzmaschinen)
- Metallverarbeitungen
- Gehäuse- und Konstruktionsbau mittels spezieller Profilsysteme
- Fertigung nach CAD-Zeichnungen und Schemata
- Vorbereitung der Anlagen sowie Unterstützung bei der Inbetriebnahme an eigenem Prüfstand im Haus
- Montage der Anlagen am Aufstellungsort und Unterstützung bei der Inbetriebnahme

#### Wir bieten Ihnen

- Abwechslungsreiches Aufgabenspektrum hohes Weiterentwicklungspotenzial
- 36-Stunden-Woche mit 30 Tagen Urlaub
- Ein junges, dynamisches und freundschaftliches Team
- Modernes Kommunikationsequipment und hochwertige Werkzeugausstattung
- Betriebliche Altersvorsorge und Vermögenswirksame Leistungen
- Ein familiengeführtes Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Paten-System, das in der Einarbeitungsphase die persönliche Betreuung und den Transfer unseres Know-hows sicherstellt und dafür sorgt, dass Sie schnell Verantwortung für Ihre Aufgaben übernehmen können
- Klare Strukturen und kurze Kommunikationswege
- Gratisgetränke (Wasser, Kaffee, Tee, etc.) und Obst