

Installateur / Rohrleitungsbauer (m/w/d)

in Freiberg

Immer eine Idee kühler – EFE – Kühlkörper für die Leistungselektronik! Wir suchen Verstärkung für unser Team! Wir bieten anspruchsvolle Aufgaben und einen sicheren Arbeitsplatz in einem familiären Umfeld und optimalen Arbeitsbedingungen. Zu unseren attraktiven Rahmenbedingungen zählen unter anderem leistungsorientierte Entlohnung, betriebliche Altersvorsorge, betriebliche Gesundheitsprojekte oder Perspektiven für individuelle Weiterentwicklung.

Ihre Aufgaben sind:

- Komplettierung von Rohren und Rohrbaugruppen für unsere Kühlkörper
- Aufbau von Wärmetauschanlagen und wassertechn. Schaltschrankverrohrungen
- Komplettierung von Kühlkörpern und Kühlkörpersystemen
- WIG-Schweißarbeiten an Rohren/Rohrbaugruppen/Kühlkörpern

Ihr Profil:

- abgeschlossene Berufsausbildung als Installateur/Industriemechaniker o.ä.
- WIG-Schweißpass für dünnwandige Rohre/Bleche
- handwerkliches Geschick
- selbständige, gewissenhafte und genaue Arbeitsweise
- Bereitschaft zur 2-Schichtarbeit

Fähigkeiten & persönliche Stärken

- gutes technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- hohes Qualitätsbewußtsein
- Teamfähigkeit
- Selbständiges, flexibles Arbeiten

Wir bieten:

- anspruchsvolle Aufgaben und einen sicheren Arbeitsplatz in einem familiären Umfeld
- leistungsorientierte Entlohnung in einem unbefristeten Arbeitsvertrag, Urlaubs-/Weihnachtsgeld, Leistungsprämien
- betriebliche Altersvorsorge, betriebliche Gesundheitsprojekte, Betriebsarzt
- Perspektiven für die betriebliche Weiterentwicklung
- Jobrad-Angebote
- kostenfreie Arbeitsbekleidung und Getränke

Kontakt

Wir sind an einer langjährigen Zusammenarbeit interessiert und freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail (info@efe-essbach.de), Post oder gleich hier mit dem grünen „Jetzt-bewerben“-Button.

Beschäftigungsart

Vollzeit

Start Anstellung

ab sofort

Dauer der Anstellung

Unbefristet

Arbeitszeiten

40 Wochenstunden, 2 Schichten

Arbeitsort

Am Rotvorwerk 20, 09599, Freiberg, Sachsen, Deutschland



