



WIR SUCHEN DICH ALS Projektingenieur*in für Nachhaltige Kältetechnik (m/w/d)

Leidenschaft und Fachwissen

Als innovatives GreenTech Unternehmen sind wir auf der Suche nach motivierten Menschen, die gemeinsam mit uns aktiv zur Weiterentwicklung der Fahrenheit GmbH und so zu mehr Energieeffizienz allgemein beitragen wollen. Die Fahrenheit GmbH produziert und entwickelt in Halle (Saale), hat ihren Sitz in München und ist marktführendes Unternehmen im Bereich der Adsorptionstechnologie, die Wärme in Kälte umwandelt. Aus eigenen Ideen und den Anforderungen der Kunden entwickeln und fertigen wir innovative, energieeffiziente und patentierte Lösungen zur Bereitstellung von Kälteleistung – überall dort, wo Kälte gebraucht wird und Abwärme vorhanden ist.

WAS SIE ERWARTET:

- Mitarbeit bei einem der spannendsten GreenTech-Unternehmen
- Ein dynamisches und hochmotiviertes Team mit flachen Hierarchien
- Herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgaben
- Eine unbefristete Festanstellung mit flexiblen Arbeitszeiten.
- Homeoffice, Weiterbildung und Schulungsmaßnahmen
- Eine wertschätzende Arbeitskultur

ZU IHREN AUFGABEN WERDEN GEHÖREN:

- Ganzheitliche Projektbetreuung: von der Anfrage, über Konzeption und Auslegung bis hin zur Inbetriebnahme
- Technische Betreuung von Bestandskunden, Multiplikatoren und Partnern inkl. Begleitung von Ausschreibungen
- Analyse von Monitoringdaten von laufenden Anlagen
- Interne Koordination kundenspezifischer Aufgabenstellungen im Bereich Technik und Integration
- Berechnung von Use Cases fürs Marketing
- Aufbereitung anspruchsvoller Sachverhalte und Projekte in Zusammenarbeit mit der Marketingabteilung und dem Vertrieb
- ggf. Eigenständige Vertrags- und Preisverhandlung

WAS SIE AUSZEICHNET:

- Hohe Motivation einer grünen Technologie zum Durchbruch zu verhelfen: Abwärme nutzen statt Strom – Kälte klimafreundlich bereitstellen
- Dipl.-Ing. oder MSc. Versorgungs- oder Verfahrenstechnik / Maschinen- oder Anlagenbau / Umwelttechnik / o.ä.
- Ideal sind mehrere Jahre Berufserfahrung in der Technischen Projektumsetzung, im technischen Vertrieb (B2B) oder mit Systemauslegungen aller Art (Druckluft, Solar- und Geothermie, BHKW, Industrieanlagen)
- Hilfreich sind Branchenkenntnisse im Bereich regenerative Energien und/oder Kälte bzw. Klima
- Weitreichende Kenntnisse von MS Office-Anwendungen (insb. Excel)
- Erfahrungen im Umgang mit ERP-CRM-Software von Vorteil
- Lösungs- und Serviceorientiertes Denken, Kundennähe sowie eine ausgeprägte Kommunikationsstärke
- strukturiertes und eigenverantwortliches Arbeiten
- Ausgezeichnete Deutsch und Englischkenntnisse -
- Gültige Fahrerlaubnis Klasse B

**Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen
Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer
Gehaltsvorstellungen und Ihres frühesten
Eintrittstermins.**

Ihre Unterlagen senden Sie bitte an:
Fahrenheit GmbH
Simone Frind
Zscherbener Landstraße 17
06126 Halle (Saale)
oder per E-Mail an:
simone.frind@fahrenheit.cool

check
WWW.FAHRENHEIT:COOL