



No Steve – **JUST JOBS**

Technischer Innendienst (m/w/d)

Für ein solventes **Traditionsunternehmen** aus dem **Raum Aachen** suchen wir Verstärkung für den **Technischen Innendienst (m/w/d)** in Festanstellung.

Ihre Gestaltungsmöglichkeiten:

- Technische Bearbeitung von Kundenaufträgen
- Ermittlung des Materialbedarfs, Erstellen von detaillierten Materialanforderungen sowie zugehöriger Zeichnungen und Konstruktionsdetails, Koordination mit der Einkaufsabteilung und der Fertigungsabteilung
- Technische Ausarbeitung von Angeboten
- Technische Überprüfung von Leistungsverzeichnissen
- Telefonische Kundenbetreuung
- Aufgaben in der Büroorganisation
- Tätigkeiten für den Bereich Forschung & Entwicklung

Das bringen Sie mit:

- Mehrjährige Erfahrung in den Bereichen Konstruktion, Anlagenmechanik, Lüftungsbau oder vergleichbares
- CAD-Kenntnisse in der Konstruktion, idealerweise im Bereich Luftkanalsystemen und Klimaanlage
- Kommunikationsstärke im Kundengespräch und ausgeprägte Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein und damit verbunden Fähigkeit, Kosten- /Nutzen-Aspekte effizient umzusetzen
- Allgemeine EDV-Kenntnisse in Standard-Applikationen in MS-Office (Excel und Word)

Das bieten wir Ihnen an:

- Großzügige Einstiegsprämie
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie vermögenswirksame Leistungen
- Work-Life-Balance (z. B. freitags ab 13:00h Feierabend)
- Überdurchschnittliche Urlaubszeiten
- JobRad, auch zur Privatnutzung
- Persönliche und berufliche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Mitarbeit in einem renommierten Familienunternehmen
- Kollegialer Zusammenhalt und zufriedene Mitarbeiter

Sind Sie Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, inkl. Eintrittstermin und Gehaltsvorstellung per E-Mail an: Jobs@fretwork.de

FRETTWORK network GmbH

Vaalsen Str. 259 | Bürohaus westTor | 52074 Aachen | Germany | www.fretwork.de

FRETTWORK[®]
network

IHR ANSPRECHPARTNER



Tom Lankes
Consultant
national/international

MAIL jobs@fretwork.de
TEL +49 (0)2 41/88 80 80 9-2



Xing



LinkedIn