

## Techniktalent?

# Technischer Sachbearbeiter (m/w/d)

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Arbeitsort:    | Gotha                       |
| Beginn:        | ab sofort                   |
| Arbeitsumfang: | Teil- oder Vollzeit möglich |
| Kennziffer:    | AG_GTH_TSB                  |

Wir - die airleben Gruppe - bieten dank unserer langjährigen Erfahrung und unserem fachlichen Know-how umfangreiches Fachwissen in Handel, Produktion und Serviceleistungen im Bereich von **Lüftungskomponenten und Luftleitungssystemen** aus einer Hand.

### Dein Aufgabenbereich

- Erstellung und Nachfass von Angeboten
- Auftragsbearbeitung
- Durchführung von einfachen statischen Berechnungen
- Ansprechpartner für Kunden zu Fertigungsfragen
- Vorschläge für Fertigungsrationalisierung
- Akquirierung von Kunden

### Das zeichnet dich aus

- Abgeschlossene technische Ausbildung z.B. zum Technischen Systemplaner/Technischen Zeichner
- Oder eine vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Gutes technisches Verständnis
- Erfahrung in Lüftungstechnik oder Metallverarbeitung
- Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und hoher Qualitätsanspruch
- gute PC- und MS Office-Kenntnisse
- strukturierte, analytische und effiziente Arbeitsweise



### Wir bieten dir

- Unbefristete Vollzeitstelle in Festanstellung, auch in Teilzeit möglich
- Flexible Arbeitszeiten mit Möglichkeit zum Home-Office
- Interessante und vielseitige Tätigkeit
- Attraktive leistungsgerechte Vergütung
- Betriebliche Altersvorsorge
- Möglichkeit des Bike-Leasings
- Die Mitarbeit in einem persönlichen Umfeld eines expandierenden Unternehmens mit flachen Hierarchien und Teamarbeit

### Interesse? Dann bewirb dich:

airleben GmbH  
Rudloffstraße 23, 99867 Gotha  
Tel.: +49 (0) 3621 514 45-222  
E-Mail: [personal@airleben.de](mailto:personal@airleben.de)

[www.airleben.de](http://www.airleben.de)

Deine persönlichen Daten behandeln wir vertraulich: [airleben.de/datenschutz](http://airleben.de/datenschutz)

