

Die A.S.T. Mess- und Regeltechnik ist ein traditionsreiches und innovatives Unternehmen auf dem Gebiet der Kraftmesstechnik und Sensorik in Dresden. Seit über 25 Jahren entwickeln und fertigen wir Kraftsensoren, Wägezellen und Systemtechnik. Ergänzt wird der Standort durch die Geschäfts- und Produktionsbereiche Elektronik und Mechanik, die sowohl interne Aufträge, als auch externe Kundenaufträge - von der Entwicklung und Konstruktion, bis zur Serienfertigung - realisieren.

Zur Stärkung des Standortes suchen wir Sie in Festanstellung zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Vertriebsinnendienst-Büromitarbeiter (m/ w/ d)

Ihre Aufgaben:

Sie arbeiten eng mit den Bereichsleitern zusammen. Dabei unterstützen Sie die Betriebsorganisation und sind erste Anlaufstelle für Kunden und Kollegen.

Das Aufgabenfeld umfasst im Wesentlichen:

- Korrespondenz und Telefonate mit unseren Kunden führen,
- Anfragen und Bestellungen entgegen nehmen,
- Angebote und Auftragsbestätigungen versenden,
- Produktionsvorschläge erzeugen,
- Liefertermine überwachen,
- Kundenreklamationen kaufmännisch bearbeiten,
- allgemeine büroorganisatorische Aufgaben.

Ihr Profil:

Sie sind eine verantwortungsbewusste Persönlichkeit, verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Bürokauffrau/ -mann, Industriekauffrau/-mann oder vergleichbare Ausbildung.

Sie sind bestens vertraut mit MS-Office Produkten und offen für den Umgang mit neuen Softwares, IT-Systemen und Datenbanken. Überdurchschnittliches Engagement, strukturierte Arbeitsweise, Kommunikationsstärke, sowie sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen

fortschrittliche Arbeitsbedingungen, ein kollegiales Umfeld und eine moderne Infrastruktur.

Für Fragen und Informationen, stehen wir Ihnen gern zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe zu Ihrem frühestmöglichen Eintrittsbeginn.

A.S.T.- Angewandte System Technik GmbH,
Mess- und Regeltechnik
Marschnerstraße 26
01307 Dresden

E-Mail: bewerbung@ast.de
Tel.: +49 (0) 351 4455-311