

Sie möchten nicht jedes Jahr dasselbe machen?

Dann bewerben Sie sich bei uns. Wir suchen Sie!

## Servicetechniker (m/w)

im Innen- und Außendienst für Automatisierungs- und elektrische Antriebstechnik

### Ihre Hauptaufgabe

- + selbstständige Analyse von Störungen, Fehlerbehebung und Testung von Geräten (v.a. Umrichter und Steuerungen)
- + Einweisungen und Schulungen im Haus und vor Ort beim Kunden
- + Durchführung von Versuchen mit Kundenmustern
- + telefonischer Support unserer Kunden oder vor Ort durch Inbetriebnahmen und Servicearbeiten (Wartung und Reparatur)

### Wir bieten:

- + ein inhabergeführtes Unternehmen mit solider finanzieller Basis und flacher Hierarchie
- + eine gründliche Einarbeitung und ein hervorragendes Betriebsklima
- + eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit, bei der Sie Ihr Fachwissen einbringen und sich weiterentwickeln können.
- + nach der Einarbeitung: einen Firmenwagen (auch zur privaten Nutzung) und die Chance auf Gewinnbeteiligung

### Das bringen Sie mit:

- + eine abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker (m/w) oder Mechatroniker (m/w), gerne auch Berufsanfänger (m/w)
- + Teamfähigkeit und analytische Fähigkeiten bei der Fehlersuche
- + eine hohe Motivation und Identifikation mit der Aufgabe
- + gute PC-Kenntnisse
- + einen Führerschein Klasse B
- + Bereitschaft zu weltweiten Dienstreisen
- + ein sicheres und freundliches Auftreten verbunden mit hoher Serviceorientierung
- + gute Englischkenntnisse

### Wollen Sie mit uns etwas bewegen und Teil unseres Teams werden?

Dann senden Sie Ihre vollständige Bewerbung an: [jobs@aradex.com](mailto:jobs@aradex.com) – Betreff: „Bewerbung Servicetechniker (m/w)“. Bitte geben Sie Ihren frühesten Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellungen an.

Sollten Sie noch Fragen haben, freut sich Herr Utz auf Ihren Anruf.

ARADEx steht für außergewöhnliche Lösungen in der elektrischen Antriebstechnik für Industrie und Elektromobilität.

Eine lange Reihe von Weltrekorden und Auszeichnungen belegt unsere Innovationskraft. Ob Fräsmaschinen, Druckmaschinen, Motoren-teststände oder vollelektrische Linienbusse – Technik von ARADEx verschafft den Anwendungen unserer Kunden den nötigen technologischen Vorsprung.