

Seit 1982 ...



Haben Sie eine Lehre im Handwerk gemacht und möchten sich jetzt weiterentwickeln?

Unsere Projektleiter sind Diagnostiker, Automatiker, Automobilmechatroniker, Schreiner oder Metallbauer mit jahrelanger Erfahrung in unserer Branche und /oder einer Zusatzausbildung z.B. zum Technischen Kaufmann.

Kann das auch für Sie eine Perspektive sein? Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen:

Servicetechniker > Juniorprojektleiter Zutrittssysteme (m/w) Arbeitsort Frauenfeld

Was wir uns wünschen

Sie haben einen elektrotechnischen Hintergrund oder eine oben genannte Ausbildung.

Sie möchten sich beruflich weiterentwickeln.

Sie fühlen sich in einem Kleinbetrieb (ca. 40 Mitarbeitende an 4 Standorten) wohl. Sie haben einen gesunden Ehrgeiz und Berufsstolz.

Sie verfügen über eine hohe Lernbereitschaft, denn falls Sie nicht aus der Branche kommen, sind Sie in den ersten Monaten ein Lernender. Dennoch ist eine Ausbildung, mindestens EFZ ein Muss.

Gutes Deutsch in Wort und Schrift sind Voraussetzung, andere Sprachen kommen im Arbeitsalltag nicht zum Einsatz.

Ihre Aufgaben

Auftragserfassung, Offertstellung, Konzeption und Planung von Zutrittssystemen und Schliessanlagen bis zur Übergabe an den Kunden. Sie sind Ansprechperson für unsere ausführenden Servicetechniker und die Auftraggeber.

Sie wollen sich an betriebsinterne Abläufe halten und verfügen über ein hohes Dienstleistungsverständnis.

Die **FAND AG** ist ein führendes Unternehmen in den Bereichen Schliesstechnik, Zutrittssysteme, Türautomation, Türfachplanung, Fluchtwegtechnik und Einbruchschutz.

Wir bieten

5 Wochen Ferien – ein eigenes Fahrzeug

Entwicklungsmöglichkeiten und individuelle Förderung.

Ein innovatives Unternehmen mit Zukunft.

Befriedigende Arbeit durch herausfordernde Aufgaben und Anerkennung Ihrer Leistungen. Ein grossartiges Team.

Bewerben

Ihrer komplette Bewerbung bitte mit Bild an Bruno Waser personal@fand.ch

Weitere Informationen: www.fand.ch/jobs

FÜR DIESE VAKANZ AKZEPTIEREN WIR KEINE BEWERBUNGEN VON PERSONALVERMITTLERN