

EBG jung aus Ostrach stellt seit mehr als 70 Jahren Niederspannungsverteilungen und Niederspannungsschaltgeräte im Leistungsbereich 160 – 1600 A her. Kundenspezifische Lösungen, sowie Entwicklungen in unserer Konstruktionsabteilung werden praxisgerecht und kundennah ausgearbeitet.

Unsere Märkte erstrecken sich weltweit.

team made – weil das, was wir tun, immer ein Teamerfolg ist. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, eigene Ideen und Erfahrungen einzubringen sowie aktiv an der Weiterentwicklung des Unternehmens mitzuwirken. EBG jung ist seit Kurzem Teil der familiengeführten EBG group.

Sie haben Lust darauf bei unserem Neustart mitzuwirken? Dann sind Sie bei uns genau richtig! Wir suchen zum nächsten möglichen Zeitpunkt an unserem Standort in Ostrach

ELEKTRIKER / ELEKTRONIKER / MECHATRONIKER (M/W/D)

IHRE AUFGABEN

- » Verdrahten nach Schaltplan
- » Aufbau und Inbetriebnahme von Energieverteilungen für den Innen- und Außenbereich
- » Fehleranalyse und -beseitigung
- » Prüfen von Stücklisten

IHR PROFIL

- » Abgeschlossene elektrotechnische Ausbildung
- » Allgemeine IT-Kenntnisse
- » (Erste) Berufserfahrung
- » Präzise, zuverlässig, qualitätsorientiert
- » Spaß an der Zusammenarbeit in einem dynamischen Team
- » Bereitschaft zu Wochenendarbeit und Wechselschicht

WIR BIETEN IHNEN

- » Abwechslungsreiche Aufgaben in einem engagierten Team und einer familiengeführten Unternehmensgruppe, welche sich mit hoher Dynamik stets weiterentwickelt und seit über 70 Jahren im Markt aktiv ist
- » Offene Türen, schnelle Entscheidungswege und eigenverantwortliches Handeln zeichnen unsere Arbeitskultur aus
- » Ein motiviertes, offenes und hilfsbereites Team
- » Die Möglichkeit, die Zukunft in einer wachsenden mittelständischen familiengeführten Unternehmensgruppe aktiv mitzugestalten

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins. Senden Sie uns diese bitte ausschließlich per Email (max. 12 MB, im pdf-Format) an Frau K. Schürmann: bewerbung@ebg-group.com