

**EBG***schroeder* ist Teil der EBG group. Die inhabergeführte, mittelständische Unternehmensgruppe mit 4 Unternehmen und rund 400 Mitarbeitern ist innovativ, bodenständig und wertorientiert. Wir haben einen hohen Anspruch an unsere Produkte und erarbeiten die besten Lösungen im Team mit unseren Kunden, Geschäftspartnern und Mitarbeitern. **team made** – weil das, was wir tun, immer ein Teamerfolg ist. Dabei produzieren wir technisch anspruchsvolle Kunststoffteile an zwei Standorten im In- und Ausland. Mit

hochwertigen Werkzeugen werden sowohl Bauteile für die Automobil-, Elektro-, Sanitär-, und Bauindustrie wie auch für die Energieversorgung gefertigt. Neben dem konventionellen Spritzguss kommen auch Sonderverfahren wie Mehrkomponentenspritzguss, physikalisches Schäumen und die Kombination derer zur Anwendung.

**Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir an unserem Standort in Kierspe zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:**

## ELEKTRIKER (M/W/D)

### IHRE AUFGABEN

- » Verdrahten nach Schaltplan
- » Inbetriebnahme von Energieverteilungen für den Außenbereich (z.B. Kabelverteilerschränke)
- » Fehlersuche
- » Prüfen von Stücklisten

### IHR PROFIL

- » Abgeschlossene elektrotechnische Berufsausbildung
- » Präzise, zuverlässig, qualitätsorientiert
- » Spaß an der Zusammenarbeit in einem dynamischen Team
- » Bereit für Wochenendarbeit und Wechselschicht

### WIR BIETEN IHNEN

- » Abwechslungsreiche Aufgaben in einem engagierten Team und einem familiengeführten Unternehmen welches sich mit hoher Dynamik stets weiterentwickelt und seit über 70 Jahren im Markt aktiv ist
- » Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, Gestaltungsfreiräume und Flexibilität

Wenn es Ihnen Freude macht in einem motivierten Team durch Ihren aktiven Einsatz etwas zu bewegen und die Entwicklung innovativer Produkte mitzugestalten, würden wir uns über Ihre Bewerbung freuen. Senden Sie uns diese bitte ausschließlich per Email (max. 12 MB, im pdf-Format) an Frau K. Schürmann: **[bewerbung@ebg-group.com](mailto:bewerbung@ebg-group.com)**