



Für unser Schweißtechnik Center in Dresden suchen wir:

### Elektrofachkraft (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben:

- Reparatur und Service von Schweißgeräten und Schweißbrennern namhafter Geräte-Hersteller
- Montage, Inbetriebnahme und Probeschweißen neuer Geräte gem. Kundenspezifikation
- Durchführung von Kundeneinweisungen in Servicetätigkeiten und Prozesstechnik
- Durchführung von zyklischen Prüfungen an der Gerätetechnik

#### Das haben Sie bis jetzt gemacht:

- Abgeschlossene Ausbildung zur Elektrofachkraft, o.ä.
- Erfahrung in der Reparatur von Schweißgeräten und beim Schweißen (vorteilhaft, aber keine Voraussetzung)
- Gute PC-Kenntnisse (Microsoft Office, Standardsoftware)
- Einsatzgebiet größtenteils in der Serviceabteilung in Bannewitz, teilweise im Großraum Dresden (Montage- und Prüftermine)
- Sicheres Auftreten, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

**Wir bieten:** Einen sicheren Arbeitsplatz in einem expandierenden Unternehmen. Mitarbeit in einem hochmotivierten und dynamischen Team. Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit vielen Kundenkontakten. Sehr gute Einführung und Schulung sämtlicher Produkte. Die Weiterbildung in den entsprechenden Aufgabengebieten.

**So geht 's weiter:** Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühesten Eintrittstermins.

Fragen vorab beantwortet Ihnen gern Herr Torsten Groschupf,  
Telefon 0351 40 42 357 - 32

### So geht Schweißen.

Die Lorch Schweißtechnik GmbH ist ein führender Anbieter von Schweißanlagen mit ca. 200 Mitarbeiter/-innen, 30 km nordöstlich von Stuttgart gelegen. Viele unserer Innovationen sind heute weltweit Standard, gefertigt in einer der modernsten Produktionsstätten für Schweißanlagentechnik. Hier entstehen durch ausgeprägten Teamgeist, Ideenreichtum und höchste Leistungsbereitschaft wegweisende Produkte, die in über 60 Ländern vertrieben werden und unser Unternehmen in eine erfolgreiche Zukunft führen.



TGB GmbH  
Personalwesen  
Am Bahndamm 2  
01728 Bannewitz  
info@TGB-Schweisstechnik.de  
www.lorch.biz