



Elektroniker / Elektromechaniker (m/w/d) für die Produktion von Fahrrad-Beleuchtung

Ihre Aufgaben

- Löten und Fertigung von elektronischen Komponenten, Baugruppen und Verkabelungslösungen
- Optimierung der Fertigungsprozesse
- Mitwirkung bei der Planung der Fertigungsprozesse von neuen Produkten
- Mitwirkung bei der Entwicklung neuer Produkte
- Qualitätskontrollen und Dokumentation

Ihr Profil

- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Elektronik z.B. durch Berufsausbildung
- Feinmotorische Fähigkeiten, handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Vielfältige Lötterfahrung
- Teamfähigkeit sowie selbstständiges Arbeiten mit hohem Qualitätsbewusstsein

Interesse?

Dann schicken Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

personal@nabendynamo.de
(Ansprechpartner: Katrin Brünger)

Wilfried Schmidt Maschinenbau | Aixer Str. 44 | 72072 Tübingen

Wilfried Schmidt Maschinenbau

produziert unter der Marke **SON Nabendynamo** hochwertige Fahrradbeleuchtung. Viele tausend Nabendynamos, Scheinwerfer und Rücklichter gehen jährlich an Kunden in aller Welt.

Alle SON Produkte werden in Tübingen, mitten im Französischen Viertel, produziert. Hier arbeitet ein wachsendes Team von 40 Fahrrad-begeisterten in Entwicklung, Herstellung und Vertrieb.

In unserer Scheinwerfer-Montage werden moderne LED-Scheinwerfer, -Rücklichter und sogar ein eigenes Verkabelungssystem produziert. Alle Produkte werden während und nach der Montage gründlich geprüft, um die hohe Qualität zu gewährleisten.

Als inhabergeführtes Familien-Unternehmen suchen wir Mitarbeiter, die die Freude an unseren Produkten, unserer Branche und unserer Art zu Arbeiten teilen.