



Lust auf was Neues?  
Du bist mit Holz verwurzelt  
und lässt gern die Späne fliegen?

**RÖWERT**  
bietet neue  
Berufschancen

**Mach was echtes.  
Bei uns. Im Team.**



Wir freuen uns auf deine  
Bewerbung: [info@roewert.de](mailto:info@roewert.de)

Die Rówert Fenster & Tür GmbH ist ein etabliertes Unternehmen in Dresden. Seit mehr als 30 Jahren stehen Fenster und Haustüren aus Holz aus unserem Familienunternehmen für höchste Qualität sowie Zuverlässigkeit bei Montage und Service. Mit einem Stamm von 50 Mitarbeitern planen und produzieren wir in Dresden nach dem neuesten Stand der Technik. So können wir unseren Auftraggebern jederzeit auch die anspruchsvollsten Wünsche bei Denkmalschutzvorhaben, Rekonstruktionen und komplexen Neubauten erfüllen. Wir blicken auf ca. 1.000 erfolgreich abgeschlossene Bauvorhaben zurück. Unsere Leistungspalette zeichnet sich durch eine große Produktvielfalt aus. Eine eigene Technikabteilung, modernste Fertigung (CNC, NC, Spritzroboter) kombiniert mit handwerklicher Detailarbeit und ein starkes Team sind unser Fundament.

Für unsere Produktion suchen wir einen:

## Bautischler/Tischler (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Produktion von Bauelementen aus Holz
- Fenster – und Türenbau
- die Qualitätsprüfung und Qualitätssicherung der bearbeiteten Bauteile

### Ihr Profil:

- abgeschlossene Ausbildung als Tischler
- Quereinsteiger mit Interesse / Erfahrungen in der Holzbearbeitung oder einem anderen handwerklichem Beruf sind willkommen
- Teamfähigkeit und zuverlässige, eigenverantwortliche Arbeitsweise

### Arbeitszeit/sonstiges:

- Vollzeit/Schicht: 5.00-13.45Uhr /13.45-22.30Uhr
- unbefristet
- sofortiger Beginn
- Mobilität, nicht erforderlich

### Arbeitsort

- Heilbronner Str. 10, 01189 Dresden, Deutschland

### Wir bieten Ihnen:

- abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit
- kollegiales und teamorientiertes Umfeld
- moderne Arbeitsausstattung, professionelles Werkzeug, Arbeitskleidung,
- Arbeitszeitkonto
- Zahlung Zulage ab 18Uhr
- dynamischer Urlaubsanspruch
- Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- interessante Bauvorhaben