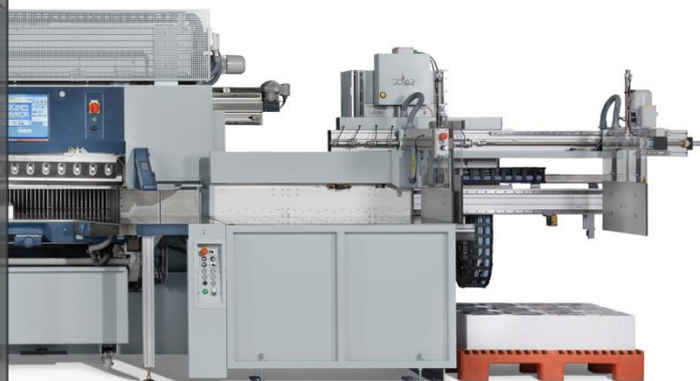


Als selbstständiges Familienunternehmen entwickelt POLAR effiziente Lösungen im Bereich der Druckweiterverarbeitung und ist als zukunftsweisendes Technologieunternehmen weltweit positioniert. POLAR wurde 1906 als "Adolf Mohr, Maschinenfabrik" gegründet. Seither hat sich das Unternehmen nicht nur in der Produktfokussierung gewandelt, sondern ist vom regionalen Anbieter zur weltweiten Nummer Eins für Papierschnidemaschinen und den dazugehörigen Peripheriegeräten für die grafische Industrie aufgestiegen.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Mitarbeiter/in für den Schaltschrankbau

### Ihr Aufgabengebiet

- Montage von Schaltschränken nach Plan (elektrisch und mechanisch)
- Montage von Prototypen in Zusammenarbeit mit der Entwicklung
- Verdrahtungsarbeiten nach Schalt- und Steuerplänen
- Durchführung von leichten mechanischen Arbeiten wie Bohren, Feilen und Sägen
- Visuelle und elektrische Prüfung der gefertigten Baugruppen nach Prüfunterlagen

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker (m/w) oder Mechatroniker (m/w) (alternativ Elektroinstallateur (m/w))
- Sicheres Lesen und Verstehen von Schalt- und Steuerplänen
- Fundierte Erfahrungen im Schaltschrankbau
- Selbstständige Arbeitsweise
- Hohes Qualitätsbewusstsein und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen einen anspruchsvollen und vielseitigen Arbeitsplatz in einem familiären Unternehmen. Freuen Sie sich auf ein angenehmes Betriebsklima mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen. Wir freuen uns auf Ihre Motivation, Einsatzbereitschaft und Kompetenz, um Ideen und Projekte gemeinsam zu realisieren.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an Frau Elena Conrad.

### **Bewerbung per Post**

A. Mohr Maschinenfabrik GmbH  
& Co. KG  
Hattersheimer Straße 16-42  
65719 Hofheim am Taunus

### **Bewerbung per E-Mail**

[bewerbung@polar-mohr.com](mailto:bewerbung@polar-mohr.com)

### **Besuchen Sie uns im Internet**

[www.polar-mohr.com](http://www.polar-mohr.com)  
[www.facebook.com/polar.com](https://www.facebook.com/polar.com)  
[www.youtube.com/polarmohr](https://www.youtube.com/polarmohr)

