



Als selbstständiges Familienunternehmen entwickelt POLAR effiziente Lösungen im Bereich der Druckweiterverarbeitung und ist als zukunftsweisendes Technologieunternehmen weltweit positioniert. Zum Produktspektrum gehören Komponenten und Systeme, die alle Prozesse vom Beladen über Rütteln, Schneiden und Stanzen bis zum Entladen und Banderolieren vernetzen und automatisieren. Unsere Laserschneider POLAR Digidicut eröffnen vielfältige Möglichkeiten zur kreativen Bearbeitung von Einzelblättern.

---

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Mitarbeiter in der Vormontage (m/w)

### Ihr Aufgabengebiet

- Montage von mechanischen oder hydraulischen Baugruppen (z.B. Getriebe) nach Arbeitsplan, Zeichnung und ggf. weiteren Arbeitsunterlagen
- Reparaturen von defekten Baugruppen (z.B. Getriebe)

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker/Schlosser
- Fachspezifische Berufserfahrung im Maschinenbau von Vorteil
- Gutes handwerkliches Geschick sowie technisches Verständnis
- Hohes Qualitätsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit

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 unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen an Frau Elena Conrad.

---

<b>Bewerbung per Post</b> A. Mohr Maschinenfabrik GmbH & Co. KG Hattersheimer Straße 16-42 65719 Hofheim am Taunus	<b>Bewerbung per E-Mail</b> bewerbung@polar-mohr.com	<b>Besuchen Sie uns im Internet</b> <a href="http://www.polar-mohr.com">www.polar-mohr.com</a> <a href="https://www.facebook.com/polar.com">www.facebook.com/polar.com</a> <a href="https://www.youtube.com/polarmohr">www.youtube.com/polarmohr</a>
--	---	---