



AUSBILDUNG ZUM/ZUR

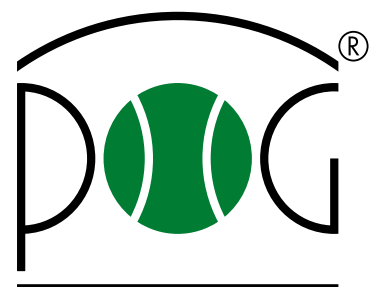
# MIKROTECHNOLOGE/IN

Mikrotechnologen fertigen hoch genaue Mikrostrukturen für Mikrochips, Halbleiterkomponenten und Mikrosysteme, die zum Beispiel in der Raumfahrt, in medizinischen Geräten oder im Auto zum Einsatz kommen. Gearbeitet wird oft im Reinraum, da jedes kleine Staubkorn die Herstellung stören kann. Gefragt sind Geschick bei der Bedienung modernster Maschinen, aber auch Fingerfertigkeit bei komplizierten Mess- und Prüfprozessen.

**Bist Du dabei?** POG Präzisionsoptik Gera ist ein mittelständisches Technologieunternehmen mit 180 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und bildet seit 25 Jahren erfolgreich aus. An unserem Firmensitz im Gewerbegebiet Löbichau/Beerwalde – an der A4 zwischen Gera und Schmöln – entwickeln und produzieren wir hoch präzise Optiken für Kunden aus aller Welt.

- » 3-jährige Ausbildungszeit
- » Vergütung 1.000€/Monat im 1. Lehrjahr
- » 30 Urlaubstage
- » 38-Stunden-Woche
- » Übernahme ins Unternehmen nach bestandener Abschlussprüfung

[www.pog.eu/dabeisein](http://www.pog.eu/dabeisein)



Präzisionsoptik Gera

**» Welche Aufgaben haben Mikrotechnologen bei POG Präzisionsoptik Gera?**

Du arbeitest an hoch modernen Produktionsanlagen, richtest Maschinen ein und überwachst die Prozesse, wie z.B. die Photolackbeschichtung auf Glassubstraten, die Herstellung von Antireflexschichten oder das Belichten und Entwickeln feinsten Strukturen. Um im Anschluss das Ergebnis Deiner Arbeit zu kontrollieren, prüfst und misst Du am Mikroskop, beurteilst die Schichten mit modernen Messgeräten und überwachst die Einhaltung der Reinraumbedingungen.

**» Welche Fähigkeiten und Interessen sollte ich haben?**

Du hast einen guten Regelschulabschluss oder ein gutes (Fach-)Abitur und interessierst Dich für naturwissenschaftliche Zusammenhänge. Du hast technisches Verständnis und ein gutes Vorstellungsvermögen, kannst Dich gut konzentrieren und arbeitest gern sauber, genau und ordentlich.

**» Wo werde ich ausgebildet und was verdiene ich?**

Die praktische Ausbildung erfolgt direkt bei uns im Unternehmen. Die theoretische Ausbildung findet an der Andreas-Gordon-Berufsschule in Erfurt statt. Spezielle Zusatzlehrgänge werden im Jenaer Bildungszentrum absolviert. In diesen Zeiten kannst Du bei Bedarf im Internat wohnen. Die Ausbildungsvergütung erfolgt auf tariflicher Grundlage und beträgt monatlich 1.000 EUR im ersten Lehrjahr.

**» Wie geht es nach der Ausbildung weiter?**

Wenn Du die Abschlussprüfung erfolgreich bestanden hast, stellen wir Dich fest im Unternehmen als Facharbeiter oder Facharbeiterin ein. Du arbeitest mit Deinem Team an anspruchsvollen Projekten und kannst Dich vor Ort weiterentwickeln. Darüber hinaus steht Dir der Weg zu einer Techniker- oder Meisterfortbildung oder zu einem Studium offen.

**» Wie finde ich heraus, ob der Beruf zu mir passt?**

Wir laden Dich herzlich ein, uns kennenzulernen. Am besten eignet sich ein Schulpraktikum von 1-2 Wochen. Interessierte Schülergruppen können uns nach Absprache auch gern im Rahmen des Unterrichts besuchen kommen und unsere Auszubildenden persönlich treffen.

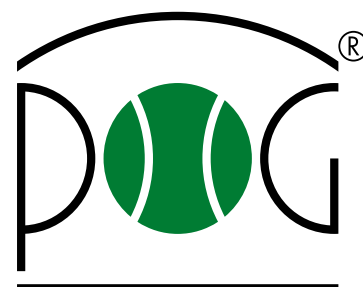
**Bist Du dabei? Hast Du weitere Fragen?**

Schreib uns eine E-Mail oder ruf uns an. Wir freuen uns auf Dich!

**POG Präzisionsoptik Gera GmbH**

Alte Straße 3 · 04626 Löbichau

Tel. +49 36602 528 400 · info@pog.eu

**[www.pog.eu/dabeisein](http://www.pog.eu/dabeisein)**

Präzisionsoptik Gera