

Berufsausbildung zum Technischen Modellbauer m/w

Im technischen Modellbau werden aus Konstruktionszeichnungen reale Objekte aus Metall, Holz oder Kunststoff. Die Anfertigung der Modelle erfolgt sowohl durch den Einsatz computergesteuerter Maschinen als auch durch handwerkliche Arbeit. Der technische Modellbauer passt sowohl das Herstellungsverfahren, als auch den Werkstoff an den späteren Verwendungszweck des Modells an.

Jede Konstruktionszeichnung bedeutet eine neue Herausforderung an die Kreativität, das handwerkliche Können und das technische Know-how des Modellbauers.

Sorgfalt und Präzision sind Grundvoraussetzungen für diese Tätigkeit. Technisches Verständnis und handwerkliche Geschicklichkeit sind hier ebenso gefragt, wie der sichere Umgang mit Zahlen, wenn es um Geometrie und Maßstabberechnung geht. Vielseitigkeit, Kreativität und die interessante Verbindung zwischen Hightech und Handwerk, sowie exzellente Zukunftsperspektiven zeichnen diesen Beruf aus.



Der Erste

Holger Blume war im Jahr 2000 der erste Auszubildende im produktionstechnischen Bereich bei rpm. Er beendete seine Ausbildung zum Modellbaumechaniker 2004, wurde übernommen und ist ebenfalls bis heute bei uns tätig. Mittlerweile hat er in den administrativen Bereich gewechselt und arbeitet dort in leitender Position als Produktionsplaner. Er war der erste von mittlerweile über 40 Auszubildenden, die bei rpm erfolgreich in das Berufsleben gestartet sind.

Unter nachhaltiger Qualifikation verstehen wir nicht nur die bestmögliche Ausbildung nach den Berufsvorgaben sondern auch die kontinuierliche Weiterbildung und das Angebot an langfristigen Perspektiven in einem modernen Unternehmen. Ob im kaufmännischen oder im handwerklich-technologischen Bereich, die Berufsausbildung bei rpm ist der richtige Schritt in eine gesicherte, perspektivenreiche Zukunft.

Mittelstand, nicht Mittelmaß

Die Berufsausbildung in einem mittelständischen Unternehmen hat viele Vorteile. Abwechslungsreichtum ist die Regel und nicht die Ausnahme, da jeder Mitarbeiter bei seiner Arbeit auch über den eigenen Tellerrand hinausschauen muss. So entsteht ein besseres Verständnis über Produktionsabläufe und der Blick für das große Ganze. Das setzt selbstverständlich ein hohes Maß an Flexibilität voraus, belohnt aber auch durch einen interessanten und spannenden Arbeitsalltag, der alles andere als alltäglich ist.

Die Berufsausbildung bei rpm beinhaltet zudem auch die Rotation der Auszubildenden durch jede Abteilung des Unternehmens. Über den eigentlichen Ausbildungsberuf hinaus können so Erfahrungen in den anderen Fachbereichen gesammelt werden. Zusammenhänge der eigenen Arbeit mit den Produktionsabläufen anderer Abteilungen werden dadurch transparenter und besser nachvollziehbar.

Ihre persönlichen Fragen zur Berufsausbildung bei rpm beantworten wir Ihnen gern. Schreiben Sie einfach eine Mail an: zukunft@rpm-factories.de

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte bis 31.1. des Ausbildungsjahres an:

rpm GmbH
Frau Heike Fütterer
Dieselstrasse 15
38350 Helmstedt
Tel: 05351 - 525 906
www.rpm-factories.de
zukunft@rpm-factories.de