



AUSBILDUNG: **WERKZEUGMECHANIK**

**THE SMART
GASKETEERS**

IDT-DICHTUNGEN.DE



Handwerkliches Arbeiten ist genau Dein Ding . . .
Du hast Spaß an Technik und Maschinen. . .
Du bist nicht nur Denker, sondern auch Macher . . .
Du möchtest nicht im Büro arbeiten . . .

... DANN IST EINE AUSBILDUNG IN DER WERKZEUGMECHANIK BEI IDT ETWAS FÜR DICH!

DAS MACHST DU IN DIESEM BERUF

In der Werkzeugmechanik baust und reparierst Du Werkzeuge. In der Industrie sind diese allerdings größer und komplexer als das, was Du zu Hause nutzt, um Dein Fahrrad zu reparieren. Präzisionswerkzeuge werden dort für die Fertigung maßgenauer Produkte eingesetzt. Du stellst also nicht das Endprodukt her, hast mit Deiner Arbeit aber einen großen Einfluss auf dessen Qualität.

FERTIGEN

Werkzeuge herzustellen ist eine Tradition, die mehrere tausend Jahre bis in das Bronzezeitalter zurückreicht. Heutzutage werden allerdings nur noch sehr wenige Werkzeuge per Hand gemacht. Bevor Du Dein erstes Werkzeug baust, lernst Du viele Tätigkeiten, die auf den ersten Blick nicht viel mit Werkzeugmachen zu tun haben. Du musst technische Zeichnungen verstehen und umsetzen können, Mess- und Prüfgeräte nutzen, um die Maßhaltigkeit von Werkstücken zu kontrollieren und Dich in die Bedienung und Programmierung von Dreh-, Fräs-, Bohr- oder Schleifmaschinen einzufuchsen, die Du nutzt, um Werkzeuge schließlich exakt nach vorgegebenen Maßen aus unterschiedlichen Werkstoffen herzustellen. Du bist also ein absoluter Allrounder in technischen Systemen.

ERKLÄREN

Du arbeitest jedoch nicht nur mit Maschinen und Anlagen, sondern auch mit Menschen. Hier sorgst Du dafür, dass Werkzeuge richtig genutzt werden und die Leute in der Produktion die Funktion und Eigenschaften des Werkzeugs verstehen. Bevor das Werkzeug also zum Einsatz kommt, erklärst Du seine Anwendung: Welchen Zweck es erfüllt, wie es aufgebaut ist und welche Arbeitsschritte notwendig sind. Du weißt Bescheid und kannst alle Fragen rund um das Präzisionsteil beantworten, nimmst Änderungs- oder Anpassungswünsche auf und setzt sie um.

INSTANDHALTEN

Auch Wartung, Umbau, Reparatur und Instandsetzung von Werkzeugen gehört zu Deinem Aufgabengebiet. Da Du die Werkzeuge selbst gefertigt hast, kennst Du sie ganz genau und kannst fehlerhafte, defekte oder abgenutzte Teile schnell identifizieren. Dafür inspizierst Du Bauteile regelmäßig mit Prüfgeräten. Du justierst Werkzeuge oder wechselst defekte Teile aus und kümmerst Dich darum, dass sie bald wieder einwandfrei funktionieren.

DEINE AUSBILDUNG BEI UNS.

- Ein gut vorbereiteter Start mit Aktivitäten für eine schnelle Integration und erfolgreiche Einarbeitung
- Austausch mit anderen Auszubildenden im Unternehmen
- Azubi-Benefits und einen Ausbildungsberuf mit Zukunftsperspektive
- Freiraum, um Gelerntes umzusetzen und schrittweise Verantwortung zu übernehmen
- Kurze Wege, offene Türen, regelmäßiges Feedback
- Vielfältige Möglichkeiten nach der Ausbildung: Machst Du es gut, kannst Du im Beruf durchstarten



DEINE ZUKUNFTSPERSPEKTIVE BEI UNS.

Die IDT ist eine mittelständische, international aktive Unternehmensgruppe. Die Entwicklung und Herstellung von Industriedichtungen ist unsere Leidenschaft. Nachhaltige und effiziente Lösungen für die Zukunft zu finden, unser Antrieb.

Unsere Dichtungen sind eine zentrale Komponente in einem komplexen System. Sie sorgen dafür, dass Flüssigkeiten, Gase, Dämpfe oder gefährliche Stoffe dort bleiben, wo sie sein sollen. Das ist verantwortungsvoll.

Mit rund 200 Mitarbeitenden agieren wir erfolgreich an 4 Standorten in Deutschland sowie unseren Tochtergesellschaften in Spanien und China und einem festen Netzwerk von Vertriebspartnern in mehr als 40 Ländern.

NEUGIERIG GEWORDEN?

Dann melde Dich gern über unsere Website idt-dichtungen.de oder per Mail an bewerbungen@idt-dichtungen.de bei uns.

