

## VERFAHRENSMECHANIKER/IN GLASTECHNIK

### Meine Zukunft. Glasklar



„Neueste Fertigungsmethoden und Techniken der modernen Glasherstellung begeistern mich immer wieder aufs Neue.“

Ein Beruf für junge Leute, die moderne Glasherstellung und Produktionstechnik fasziniert

#### ■ AUFGABEN UND TÄTIGKEITEN

Die reiche Tradition der Glasmacherkunst, leidenschaftlicher Umgang mit dem Werkstoff Glas und modernste Produktionsmethoden bilden das Rückgrat der Zwiesel Kristallglas AG. Unterschiedlichste Trinkgläser von höchster Qualität werden in unserem Unternehmen an automatischen Produktionsanlagen hergestellt. Verfahrensmechaniker in der Glastechnik steuern, überwachen und regulieren den Herstellungsprozess unserer hochwertigen Produkte. Sie warten die Anlagen und setzen sie in Stand. Auch die Qualitätskontrolle gehört zu den täglichen Aufgaben.

Für diese vielfältigen Aufgaben braucht man das nötige Know-how. Dafür sorgen wir in der Ausbildung. Unsere erfahrensten Kräfte nehmen sich um den Nachwuchs an. Sie vermitteln die umfangreichen Fachkenntnisse zu den Verfahren der Glasherstellung und – Weiterverarbeitung – vom Rohstoff über die Glasschmelze bis zum perfekten fertigen Produkt. Selbstverständlich gehören dazu in unserem hochmodernen Betrieb auch Kenntnisse der Metallbearbeitung und Elektrotechnik. Auch das Bedienen, Steuern und Regeln von Produktionsanlagen und die Überwachung des Produktionsablaufes sind wesentlicher und interessanter Inhalt der Ausbildung. Am Ende beherrschen Verfahrensmechaniker der Glastechnik einen modernen Beruf, der an eine große Handwerkstradition anknüpft.

**IM ERSTEN JAHR** vermitteln wir Ihnen wesentliche Grundlagen des Glasschmelzens. Sie lernen den Umgang mit Gemenge und die Verarbeitung an unseren modernen Fertigungsmaschinen. Außerdem stehen Grundkenntnisse und -fertigkeiten in der Elektrotechnik und Elektronik auf dem Stundenplan. Sie lernen, wie man elektrotechnische Komponenten der Steuerungstechnik herstellt, montiert, prüft und in Stand setzt. Handfertigkeiten wie feilen, sägen und bohren lernen Sie in der Metallbearbeitung. Das selbstständige Planen, Arbeiten und Kontrollieren hat dabei einen hohen Stellenwert in allen Bereichen.

**SCHON AB DEM ZWEITEN AUSBILDUNGSJAHR** folgt der Einsatz in Bereichen wie der Instandsetzung, dem Qualitätsmanagement und der Qualitätssicherung. Ihre Grundkenntnisse der Glasherstellung erhalten jetzt einen Feinschliff. Sie steigen ein in das komplizierte Innenleben unserer Produktionsanlagen. Das Einrichten, Umrüsten und Prüfen von Maschinen, Systemen und Produktionslinien bekommt einen großen Stellenwert. Ihr Ziel ist stets das Herstellen der Betriebsbereitschaft von Produktionsanlagen. Damit Sie das dafür notwendige theoretische Wissen in der Verfahrenstechnik Glas bekommen, erhalten Sie neben der Berufsschule auch individuellen, innerbetrieblichen Unterricht. Bereits während Ihrer Ausbildung werden Sie phasenweise im Schichtbetrieb eingesetzt.

**IM DRITTEN AUSBILDUNGSJAHR** beteiligen Sie sich im Betrieb an aktuellen Projekten und Aufgaben und wenden die erlernten Problemlösungsmethoden in der Praxis an. Zudem bereiten wir Sie umfassend auf die Abschlussprüfung der Industrie- und Handelskammer vor.

Berufsschule in der Glasfachschule Zwiesel, 9 Blöcke á 1 Monat

## Meine Zukunft. Hat Perspektive.



### WAS IST BESONDERS INTERESSANT AN DIESEM BERUF

Die verantwortungsvolle, vielseitige Arbeit im Team, bei der hochmoderne Technik zum Einsatz kommt.

### SPÄTERE EINSATZMÖGLICHKEITEN BEI ZWIESEL KRISTALLGLAS

Die Ausbildung zum/r Verfahrensmechaniker/in Glastechnik ist die ideale Voraussetzung für einen Einsatz in unserem Unternehmen als Facharbeiter in Produktion und Technik. Oder Sie bilden sich als Techniker oder Meister fort. Viele unserer früheren Auszubildenden arbeiten heute als Fachkraft, Techniker oder Meister in unseren Fachabteilungen.

### AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre, die je nach Vorbildung verkürzt werden können

### VORAUSSETZUNGEN

Mindestens qualifizierender Hauptschulabschluss  
Handwerkliches Geschick und Interesse an der Glastechnik  
Interesse an Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern  
Teamfähigkeit

### AUSBILDUNGSBEGINN

September 2009, Bewerbungen ab 1. August 2008

### VERGÜTUNG (AB OKTOBER 2008)

1. Ausbildungsjahr: 573,- EUR  
2. Ausbildungsjahr: 631,- EUR  
3. Ausbildungsjahr: 735,- EUR  
Zusätzlich erhalten Sie Urlaubs- und Weihnachtsgeld,  
vermögenswirksame Leistungen

### LEICHTER LERNEN, WIR MACHEN SIE FIT

- Regelmäßige Einführungsveranstaltungen in den Beruf während der ersten Monate
- Seminare zu den Themen: Methodenkompetenz (Präsentations- und Moderationstechniken, Projektmanagement)
- Innerbetriebliche Projektarbeit zur Verzahnung von Theorie und Praxis
- Intensive Begleitung durch Ausbilder und Ausbildungsbeauftragte während der Zeit der Ausbildung
- Intensive Prüfungsvorbereitung

### IHRE BEWERBUNG

Bitte bewerben Sie sich online über unsere Karriereseiten  
[www.zwiesel-kristallglas.com](http://www.zwiesel-kristallglas.com)

oder per Post (Anschreiben, Lebenslauf, Lichtbild  
sowie die letzten beiden Schulzeugnisse) an:

Zwiesel Kristallglas AG  
Servicebereich Personal  
Herr Karl-Heinz Hannes  
Dr.-Schott-Str. 35  
D-94227 Zwiesel  
Telefon: 09922 / 98-345