

SPASS AN GLAS?

AZUBIS GESUCHT!



AUSBILDUNG MIT ZUKUNFT BEI DER
SCHOLLGLAS UNTERNEHMENSGRUPPE



SCHOLL

GLAS



Fondation Louis Vuitton, umhüllt mit GEWE®-tvgl und GEWE-dur® H.

WER SIND WIR?

SCHOLLGLAS als Unternehmen sagt Dir vermutlich im ersten Moment nichts. »Flachglas« als Produkt klingt vielleicht ebenso fremd. Und dennoch bist Du womöglich schon hunderte Male mit unserem Glas in Berührung gekommen, denn es findet sich in allen alltäglichen Lebensbereichen wieder: Ob als Einlegeboden in Deinem Külschrank, Spiegel oder Glasduschwand in Deinem Bad, ob als Fenster in Zügen und Schiffen, mit denen Du fährst, sei es in Form der gläsernen Bushaltestelle, an der Du morgens wartest oder als moderne Fassade an riesigen Gebäuden, die Du besuchst oder in den Medien siehst. **(SCHOLL-)Glas ist nahezu überall – kennst Du die schon?**



Einscheibensicherheitsglas (ESG) in einem Bad

Verglast mit den SCHOLLGLAS Glassorten GEWE-safe® und GEWE-therm®



Balinesischer Garten in Berlin

Tolles Licht und Wärme für Pflanzen und Besucher durch GEWE-therm® multi und GEWE-therm® flora

DAS SIND WIR.

Die SCHOLLGLAS Unternehmensgruppe wurde 1969 von Günter Weidemann als Glashandel gegründet und ist seitdem zu einem weltweit orientierten Firmennetzwerk mit 1.300 Mitarbeiter*innen in Deutschland, Polen, Dänemark und der Niederlande gewachsen. Neben dem Handel – also dem An- und Verkauf von Glas – produzieren, veredeln und verarbeiten die Betriebe das sogenannte »Basisglas«. Über viele Bearbeitungsstufen entstehen so unterschiedliche Glassorten wie Einscheiben- oder Verbundsicherheitsglas, werden daraus mehrschichtige Isolierglasscheiben oder Funktionsgläser, etwa Sonnen-, Schall- und Einbruchsschutzgläser sowie Spiegel und Möbelfronten aus Glas exakt nach Kundenwunsch gefertigt. Zur Unternehmensgruppe gehören auch die Betriebe

GLASFISCHER GLASTECHNIK, ENERGY GLAS und GLASCOM. GLASFISCHER GLASTECHNIK sind Spezialisten für Verglasung und konstruktiven Glasbau im Außen- und Innenbereich. Als Handwerksbetriebe verbauen sie beispielsweise Glasduschen, Glastüren, Brüstungen, Schiebewände für Ladenfronten und Vordächer aus Glas. Die Kollegen bieten einen umfassenden Service, der von der Beratung über die Fertigung bis hin zu Montage, Wartung und Reparatur reicht. ENERGY GLAS produziert wie andere SCHOLLGLAS Produktionsstandorte hocheffizientes Isolierglas für moderne Gebäude. Die GLASCOM Betriebe handeln von vier Standorten in Dänemark aus mit Glas und Zubehör für Glas- und Fassadenbau.

AUSBILDUNG BEI DER SCHOLLGLAS UNTERNEHMENSGRUPPE.

Wir suchen motivierte Menschen, die gerne im Team arbeiten und vollen Einsatz zeigen. Die Ausbildung junger Leute liegt uns sehr am Herzen, denn der Schlüssel für den Unternehmenserfolg sind unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Wir nutzen den ständigen Austausch zwischen den verschiedenen Fachbereichen und Generationen für die Weiterentwicklung unseres Unternehmens und der Produkte.

Gegenseitige Wertschätzung und Vertrauen, Loyalität und Menschlichkeit stehen bei uns an oberster Stelle. Unser Ziel ist es, unsere Auszubildenden beim Erreichen guter Leistungen in der Berufsschule sowie im Betrieb zu unterstützen, um sie auch nach der Ausbildung in ein festes Arbeitsverhältnis zu übernehmen. Durch interne Schulungen werden auch prüfungsrelevante Inhalte gelehrt, die in den Fachabteilungen nicht abgedeckt werden können.

WIR BIETEN

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Attraktive Ausbildungsvergütung
- Sonderzahlungen für Lernmaterial, Fahrtkosten und ergänzende Schulungsmaßnahmen
- Zielgerichtete Betreuung durch unseren Ausbildungskordinator
- Duale Ausbildungssysteme (Betrieb/Berufsschule)
- Team- und kundenorientiertes Arbeiten
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Gute Übernahmechancen

DAS ZEICHNET DICH AUS

- Freundliches und offenes Auftreten
- Pünktlichkeit und Zuverlässigkeit
- Einsatz- und Lernbereitschaft
- Teamgeist
- Verantwortungsbewusstsein
- Motivation und Neugierde



UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE.

Maschinen- und Anlagenführer (m w d)	S. 4	Mechatroniker (m w d)	S. 9
Fachinformatiker Systemintegration (m w d)	S. 4	Metallbauer (m w d) –	
Fachlagerist (m w d)	S. 5	Fachrichtung Konstruktionstechnik	S. 9
Fachkraft für Lagerlogistik (m w d)	S. 5	Technischer Produktdesigner (m w d)	
Flachglas-technologie (m w d)	S. 6	Fachrichtung Produktgestaltung und Konstruktion	S. 10
Glaser (m w d) –		Medientechnologie Siebdruck (m w d)	S. 10
Fachrichtung Verglasung und Glasbau	S. 6	Wie bewerbe ich mich richtig?	S. 11
Industriekaufmann (m w d)	S. 7		
Kaufmann für Büromanagement (m w d)	S. 7		
Kaufmann für Groß- und Außenhandelsmanagement (m w d)	S. 8		
Kaufmann für Marketingkommunikation (m w d)	S. 8		

MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

In einem abwechslungsreichen Betätigungsfeld erlernst Du das Einrichten, die Inbetriebnahme und Bedienung von Fertigungsmaschinen und -anlagen. Dabei bereitest Du Arbeitsabläufe vor, überprüfst die Funktionen der Maschinen und nimmst sie in Betrieb. Die Überwachung und Sicherstellung des Fertigungsprozesses sowie die Dokumentation von Fertigungsdaten sind ebenso Bestandteil der Ausbildung, wie qualitätssichernde Maßnahmen durchzuführen.

DEIN PROFIL

Wünschenswert ist ein guter Hauptschulabschluss. Sorgfalt wird zum Einstellen der Produktionsmaschinen und zur Beobachtung des Maschinenlaufes benötigt, um Funktionsstörungen frühzeitig zu erkennen. Kenntnisse in Technik sind von Vorteil, um Maschinen und Anlagen kontrollieren und warten zu können. Für das Verständnis von Maschinenfunktionen sowie bei der Fehler-suche und der Anwendung verschiedener Prüfverfahren sind Physikkenntnisse unerlässlich. Zudem solltest Du körperlich fit sein und gerne zupacken.

AUSBILDUNGSDAUER

2 Jahre

AUSBILDUNGSSTÄNDORTE

Isernhagen und Lübben



BURAK GÖZEK, ANLAGEN- UND MASCHINENFÜHRER

Ich habe diesen Beruf gewählt, weil ich technisch interessiert bin und mir das Bedienen und Reparieren von Maschinen sehr viel Spaß macht. Besonders gut gefällt mir die Teamarbeit, mein Ausbilder und meine Kollegen. Kurzgefasst: mir geht es ganz gut hier!

FACHINFORMATIKER SYSTEMINTEGRATION (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

In einem abwechslungsreichen Betätigungsfeld werden das Planen und Konfigurieren von IT-Systemen gelernt. Als Dienstleister im eigenen Haus und bei unseren Kunden richtest Du Systeme entsprechend ein, betreibst und verwaltest sie. Das beinhaltet bei auftretenden Störungen, die Fehler systematisch einzugrenzen und zu beheben. Du lernst Diagnosesysteme zu nutzen und die Lösungsvorschläge von Experten umzusetzen. Gleichzeitig löst Du Anwendungs- und Systemprobleme. Bei uns bedeutet EDV Systemintegration die Ansteuerung von Maschinen per EDV Schnittstellen ebenso zu

beherrschen, wie den kaufmännischen Umgang mit Kunden. Dazu lernst Du die Möglichkeiten von Fernwartungssystemen, Hochverfügbarkeitsservern und komplexen Netzwerken kennen und bearbeitest Artikelstammdaten für die Produktion.

DEIN PROFIL

Wünschenswert ist ein guter Realschulabschluss. Durchhaltevermögen brauchst Du, wenn sich die Fehlersuche als schwierig erweist. Sorgfalt, Flexibilität und Serviceorientierung sind erforderlich, um komplexe Systeme für Kunden einzurichten. Gute Leistungen in den Schulfächern Mathematik und ggf. Informatik erleichtern den Einstieg. Logisches Verständnis und Programmierkenntnisse sind von Vorteil. Flexibilität ist wichtig, da in diesem Beruf schnell zwischen unterschiedlichen Tätigkeiten gewechselt und auf verschiedene Wünsche reagiert

werden muss. Ausreichende Englischkenntnisse sollten vorhanden sein. Kommunikationsfähigkeit, Serviceorientierung und Verhandlungsgeschick sind im Umgang mit Kunden und Lieferanten notwendig.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTANDORT

Barsinghausen



JANIK STEEGE, FACHINFORMATIKER SYSTEMINTEGRATION

Ich habe mich für den Beruf des Fachinformatikers für Systemintegration entschieden, da ich hier mein Hobby zum Beruf machen kann. Dabei geht es mir nicht nur darum »etwas am PC zu machen«, sondern das ganze System dahinter zu verstehen. Sei es die Funktionsweise von Software oder das Austauschen und Zusammenspiel von verschiedenen Komponenten an der Hardware.

FACHLAGERIST (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

Du wirst in die Lagerlogistik, speziell in das Verpacken, den Umgang mit unseren Produkten und die Warenkommissionierung, eingebunden. Abhängig von dem Standort, an dem Du Deine Ausbildung absolvierst, bedienst Du Förder-, Sortieranlagen, Gabelstapler, Kräne und Hebebühnen. Des Weiteren erhältst Du Einblicke in die Aufbau- und Ablauforganisation der Lagertätigkeit und Bereitstellung von Waren für die Verladung an Spediteure.

DEIN PROFIL

Ein Hauptschulabschluss ist wünschenswert. Im Umgang mit den Fahrzeugen und Geräten ist Umsicht erforderlich. Sorgfalt und Genauigkeit sind für eine fehlerfreie Kommissionierung wichtig. Kenntnisse in Mathematik werden zur Ermittlung von Gesamtgewicht und Raumbedarf von Gütern benötigt. Zudem solltest Du körperlich fit sein und gerne zupacken.

AUSBILDUNGSDAUER

2 Jahre

AUSBILDUNGSSTÄNDORTE

Barsinghausen, Isernhagen, Gerichshain und Glauchau



NICO TORN, FACHLAGERIST

Der Beruf hat mich schon immer interessiert und ich wollte gerne körperlich arbeiten. Im Lager herrscht ein gutes Arbeitsklima. Besonders viel Spaß macht mir das Be- und Entladen von Fahrzeugen.

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

Neben den Tätigkeiten des Fachlageristen (m/w/d) lernst Du logistische Prozesse zu optimieren, Touren zu planen, Lagerkennzahlen zu ermitteln und Güter zu beschaffen. Du erlernst somit einen Beruf, der sowohl körperliche als auch Tätigkeiten im Büro beinhaltet.

DEIN PROFIL

Siehe Fachlagerist (m/w/d). Zusätzlich solltest Du gute Noten in Mathematik und Deutsch haben. Es ist möglich, direkt in diesen Ausbildungsberuf zu starten, oder nach erfolgreicher Ausbildung als »Fachlagerist« durch ein weiteres Ausbildungsjahr den Abschluss »Fachkraft für Lagerlogistik« zu erwerben.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTÄNDORTE

Barsinghausen, Isernhagen, Gerichshain, Glauchau und Röbel



FLACHGLASTECHNOLOGE (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

Du erlernst das Zuschneiden, die Bearbeitung und Veredelung von Glas durch das Bedienen von modernen Maschinen. Dabei erlernst Du verschiedene Bearbeitungsverfahren und -techniken. Zudem beschäftigst Du Dich mit Siebdruckverfahren sowie der Herstellung von Isolierglas, Einscheibensicherheitsglas und Verbundsicherheitsglas. Dadurch werden die vielfältigen Verwendungsmöglichkeiten von Glasprodukten in Verbindung mit Qualitätsaspekten kennengelernt.

DEIN PROFIL

Ein Realschulabschluss ist wünschenswert. Beim maßgenauen Zuschneiden von Flachglas oder Glätten von Glaskanten ist Sorgfalt erforderlich. Auch Umsicht beim Umgang mit handgeführten Maschinen ist wichtig. Kenntnisse in Mathematik sollten vorhanden sein, um Maße berechnen zu können. Die Be- und Verarbeitung von Flachglas erfordert handwerkliches Geschick. Für die Anfertigung von Skizzen sollten Kenntnisse im Technischen Zeichnen vorhanden sein. Zudem solltest Du körperlich fit sein und gerne zupacken.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTÄNDORTE

Isernhagen, Gerichshain, Röbel, Lübben, Nossen, Lommatzsch und Wolfhagen

HASSAN ESMALI, FLACHGLASTECHNOLOGE

Die handwerklichen Tätigkeiten machen mir besonders Spaß. Ich schneide und bearbeite Glas nach Kundenwünschen, schleife die Kanten und wenn es erforderlich ist, versee ich das Glas mit Lochbohrungen. Ich bin sehr dankbar, dass SCHOLLGLAS mir als Flüchtling die Chance zur Ausbildung gegeben hat.

GLASER (m|w|d)

FACHRICHTUNG VERGLASUNG UND GLASBAU

DEINE AUFGABEN

In einem abwechslungsreichen Betätigungsfeld erlernst Du die Gestaltung von Glas, die Durchführung aller anfallenden Verglasungsarbeiten, das Erstellen von Aufmaßen auf Baustellen und in privaten Haushalten. Die Fähigkeit, technische Zusammenhänge zu erkennen und sorgfältig zu bearbeiten sind am Ende der Ausbildung für Dich eine Selbstverständlichkeit. Zudem wirst Du in die Beratung von Kunden eingebunden.

DEIN PROFIL

Ein Hauptschulabschluss ist wünschenswert. Sorgfalt ist zwingend notwendig, da Glas sehr zerbrechlich ist, aber auch weil Bauteile und Fassadenelemente maßgenau hergestellt werden müssen und häufig eine optisch ansprechende oder repräsentative Funktion haben. Um die Sicherheit von Kollegen/-innen und Passant/-innen nicht zu gefährden, ist beim Umgang mit Glas zudem Umsicht sehr wichtig. Fähigkeiten und Fertigkeiten in Werken und Technik sind etwa beim Schleifen von Glaskanten oder beim Montieren von Türen und Fenstern notwendig. Um Flächen und Materialbedarf zu berechnen, sollten Kenntnisse in Mathematik vorhanden sein. Zudem solltest Du körperlich fit sein und gerne zupacken.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTÄNDORTE

Isernhagen und Hoppegarten

WILKO HORSTMANN, GLASER

Ich war erstaunt, wie vielseitig Glas einsetzbar ist. Gerade zu lernen, wie dies funktioniert, bereitet mir besonders viel Freude. Die Glasbearbeitung und Montage bei Kunden gefallen mir ebenfalls. Später kann man auf seine selbst »gebauten« Produkte stolz sein.



INDUSTRIEKAUFMANN (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

Du steuerst betriebswirtschaftliche Abläufe im Unternehmen und wirst eingebunden in die Planung, Steuerung und Überwachung von Produktionsprozessen. Zudem erlernst Du die Aufstellung von Kalkulationen und Dokumentation von erforderlichen Unterlagen und bist für die ordnungsgemäße Bearbeitung und Prüfung der ein- und ausgehenden Rechnungen zuständig. Der richtige Umgang mit Kunden und Lieferanten wird dabei erlernt.

DEIN PROFIL

Ein guter Realschulabschluss ist wünschenswert. Flexibilität ist wichtig, da in diesem Beruf oft schnell zwischen unterschiedlichen Tätigkeiten gewechselt und auf unterschiedliche Kundenwünsche reagiert werden muss. Für Kundenberatungen ist eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit erforderlich sowie Verhandlungsgeschick, etwa beim Einkauf von Materialien, Produktionsmitteln und Dienstleistungen. Kenntnisse in Mathematik sind notwendig, um Kosten zusammenzustellen. Ausreichende Englischkenntnisse sollten vorhanden sein. Wichtig sind außerdem Grundkenntnisse in den gängigen Office-Programmen.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTÄNDORTE

Isernhagen, Röbel, Gerichshain, Nossen, Lübben und Wolfhagen

LISA MELZER, INDUSTRIEKAUFFRAU

In der Ausbildung kann ich mich in allen Abteilungen ausprobieren und merke somit, was mir liegt und was eher weniger. Es ist immer besonders spannend, in eine neue Abteilung zu kommen und sich neuen Herausforderungen zu stellen. In jedem Bereich lerne ich die Arbeitsabläufe kennen, was den Beruf ziemlich abwechslungsreich macht. Das war auch der Grund, warum ich mich für diesen Beruf entschieden habe.



KAUFMANN FÜR BÜROMANAGEMENT (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

Die Aufgaben sind sehr vielfältig, daher werden viele unterschiedliche Abteilungen durchlaufen. Du lernst unter anderem die Abwicklung von Aufträgen und Bestellungen sowie Kosten- und Leistungsrechnung, das Bearbeiten von Rechnungen und Reklamationen, die Kommunikation und Betreuung von Kunden, überwachen von Zahlungseingängen, oder Organisation von Dienstreisen und Veranstaltungen. Außerdem wirkst Du bei Meetingvorbereitungen, der Lagerwirtschaft sowie dem Postein- und Postausgang mit.

DEIN PROFIL

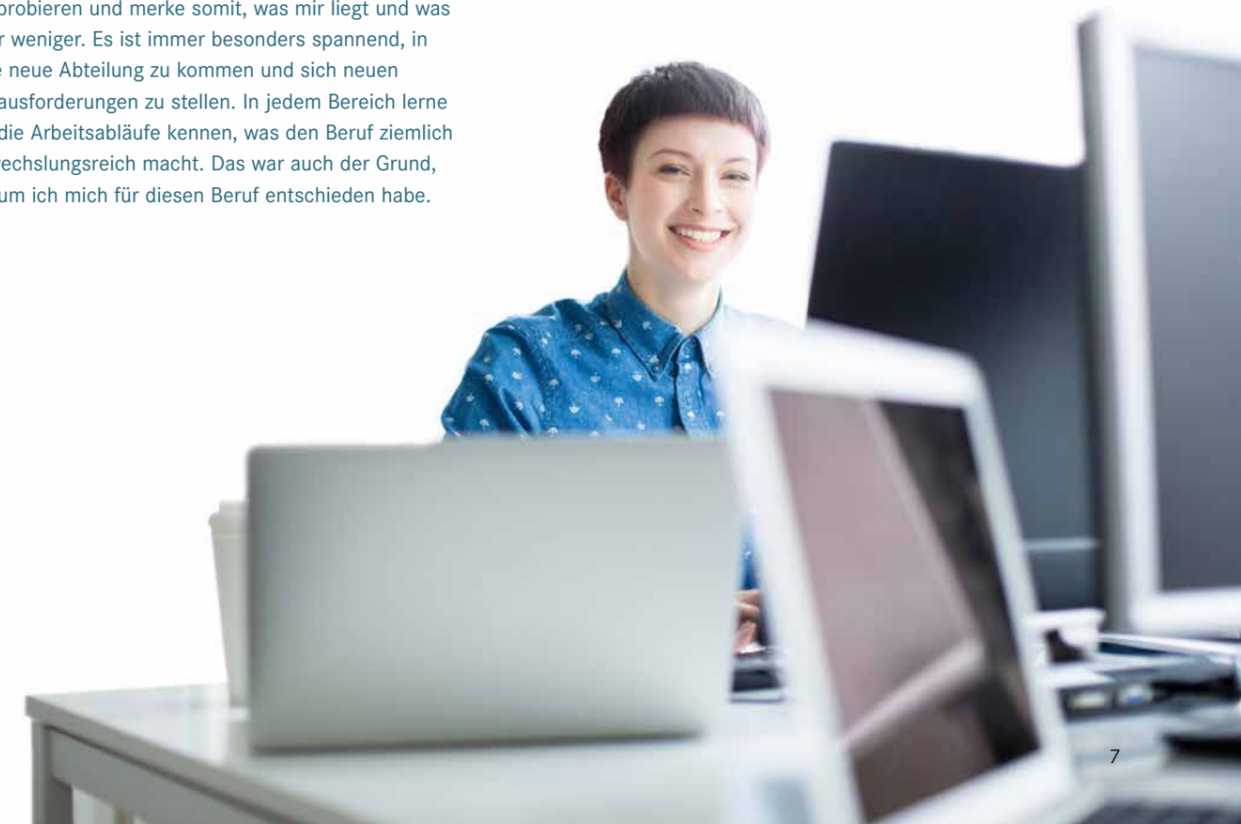
Ein guter Realschulabschluss ist wünschenswert. Flexibilität ist wichtig, da in diesem Beruf oft schnell zwischen unterschiedlichen Tätigkeiten gewechselt werden muss. Interesse an Wirtschaft sollte vorhanden sein. Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Schrift und Wort sind erforderlich, um den Schriftverkehr abzuwickeln. Aber auch das wirtschaftliche Wissen, insbesondere der Umgang mit Zahlen, sollte Dir liegen. Wichtig sind außerdem Grundkenntnisse in den gängigen Office-Programmen.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTÄNDORTE

Hoppegarten



KAUFMANN FÜR GROSS- UND AUSSENHANDELS-MANAGEMENT (m/w/d)

DEINE AUFGABEN

Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement werden in die Abwicklung von Aufträgen und Bestellungen eingebunden und erlernen die Bearbeitung von Rechnungen und Reklamationen. Zudem fungieren sie als Schnittstelle zwischen Produktion und Handel und kommunizieren dabei mit Kunden im In- und Ausland.

DEIN PROFIL

Ein guter Realschulabschluss ist wünschenswert. Kommunikationsfähigkeit, Serviceorientierung und Verhandlungsgeschick sind für den richtigen Umgang mit Kunden und Lieferanten notwendig. Interesse an Mathematik und Wirtschaft sollte vorhanden sein, um Kalkulationen richtig durchzuführen und Geschäftsvorgänge sachgemäß buchen zu können. Gute Deutschkenntnisse in Schrift und Wort sind für das Führen der Korrespondenz sowie für Verhandlungen unerlässlich. Auch Englischkenntnisse sollten vorhanden sein. Wichtig sind außerdem Grundkenntnisse in den gängigen Office-Programmen.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTANDORTE

Barsinghausen und Glauchau

KAUFMANN FÜR MARKETING-KOMMUNIKATION (m/w/d)

DEINE AUFGABEN

Du vermarktest die verschiedenen Produkte und Dienstleistungen auf unterschiedlichen Wegen online und offline. Dazu gehören das zielgruppengerechte Schreiben von Berichten für Websites und Mitarbeiterzeitungen, das Erstellen eines Flyers oder das Entwerfen von Presstexten für entsprechende Fachzeitschriften. Durch Recherche beschaffst Du Info- und Bildmaterial. Außerdem organisierst Du Messen und Events und nimmst auch aktiv daran teil, um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.

DEIN PROFIL

Das Abitur ist wünschenswert. Kreativität, kommunikatives Talent und organisatorisches Geschick sind erforderlich. Die Fächer Deutsch, Englisch und Mathematik sollten zu Deinen Stärken gehören, um Angebote richtig zu verhandeln und zu kalkulieren sowie Texte verständlich schreiben zu können. Du solltest ein gewisses Interesse und Verständnis für Werbung haben. Wichtig sind außerdem gute Computerkenntnisse in den gängigen Office-Programmen.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTANDORT

Barsinghausen

SARAH FLÜGEL, KAUFFRAU FÜR GROSS- UND AUSSENHANDELSMANAGEMENT

Über meine Ausbildungszeit bei SCHOLLGLAS durchlaufe ich alle Abteilungen und lerne dadurch sehr viele Tätigkeiten und Abläufe kennen. Von Ein- und Verkauf über EDV, Marketing und Controlling sowie Buchhaltung bis zur Personalabteilung, Abteilungen mit und ohne Glasbezug... Hier wird man voll in die Arbeitsprozesse integriert und erkennt den Zusammenhang der Themengebiete und Abteilungen.



MECHATRONIKER (m/w/d)

DEINE AUFGABEN

In einem abwechslungsreichen Betätigungsfeld erlernst Du die Programmierung, Inbetriebnahme und Konstruktion von Fertigungsmaschinen und -anlagen, sowie die Wartung und Reparatur von Produktionsanlagen. Auch die Durchführung von qualitätssichernden Maßnahmen gehört zu Deinen Aufgaben.

DEIN PROFIL

Ein Realschulabschluss ist wünschenswert. Sorgfalt ist in diesem Beruf sehr wichtig, um Schaltpläne und Konstruktionszeichnungen richtig verstehen und umsetzen zu können. Lernbereitschaft ist erforderlich, um sich über neueste Entwicklungen im Bereich der Elektronik und Informationsverarbeitung auf dem Laufenden zu halten. Für die Anpassung an wechselnde Arbeitsorte und -bedingungen bei Montageeinsätzen ist Flexibilität förderlich. Kenntnisse in Mathematik sind unabdingbar, da Messwerte erhoben, verstanden und ausgewertet werden müssen. Informatikkenntnisse sind für den Umgang mit Hard- und Softwarekomponenten sowie bei Konfigurationsarbeiten ebenfalls wichtig. Beim Installieren von mechatronischen Systemen werden Kenntnisse in Werken und Technik benötigt.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTANDORT

Nossen, Lommatzsch und Wolfhagen

METALLBAUER (m/w/d)

FACHRICHTUNG KONSTRUKTIONSTECHNIK

DEINE AUFGABEN

In einem abwechslungsreichen Betätigungsfeld werden unter anderem die Herstellung von Fenstern, Türen und Fassadenelementen erlernt. Metallergänzungen aller Art werden von Hand oder maschinell bearbeitet. Auch der Bau von Schiebewänden und Toranlagen gehört zu den Aufgaben. Bei der Montage vor Ort werden mechanische oder elektrische Antriebe installiert.

DEIN PROFIL

Ein Realschulabschluss ist wünschenswert. Beim genauen Einpassen von Metallelementen oder elektrischen Antrieben ist Sorgfalt vonnöten. Umsicht ist erforderlich, um die Sicherheit von Passant/innen und Kollegen/-innen beim Arbeiten auf Montagebühnen und Gerüsten nicht zu gefährden. Kenntnisse in Werken und Technik sind für das Arbeiten an verschiedenen Werkstoffen und die Umsetzung von Bauzeichnungen wichtig. Mathematikkenntnisse sind erforderlich, um Flächen, Volumen, Massen oder Materialbedarf berechnen zu können. Kenntnisse in Physik werden gebraucht, um Schaltpläne zu erstellen und Steuerungen aufzubauen. Zudem sind Erfahrungen in der Datenverarbeitung von Vorteil, da Berechnungen und Dokumentationen auch mithilfe von Anwenderprogrammen am PC durchgeführt werden. Zudem solltest Du körperlich fit sein und gerne zupacken.

AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre

AUSBILDUNGSSTANDORT

Hoppegarten



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m|w|d)

FACHRICHTUNG PRODUKTGESTALTUNG UND KONSTRUKTION

DEINE AUFGABEN

Du entwirfst und konstruierst Bauteile, Baugruppen oder Produkte im Zusammenhang mit dem Einsatz von Flachglas nach Kundenwunsch. Dabei greifst du gegebenenfalls auf bestehende Modelle oder Lösungen zurück, optimierst diese und passt sie den neuen Anforderungen an. Für die Erstellung von 3D-Datenmodellen nutzt du vor allem CAD-Systeme. Deine Konstruktionen bereitest du für unterschiedliche Zwecke auf, etwa durch Schnittbilder und Detail-Ausarbeitungen. Du bestimmst geeignete Werkstoffe, Normteile sowie Fertigungs- und Montagetechniken, und beachtest dabei Kostenaspekte sowie technische und gestalterische Anforderungen. Zudem erstellst du die technische Dokumentation, damit die Produktion zusammen mit unseren Kunden aus dem Entwurf ihren Traum aus Glas verwirklichen können.

DEIN PROFIL

Ein guter Real- bzw. Oberschulabschluss ist wünschenswert. Für diesen Beruf benötigst du neben gestalterischem/zeichnerischem Talent ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, solltest logisch denken können und zudem gute mathematische und physikalisch-technische Kenntnisse haben. Kontakte mit Kunden aus dem In- und Ausland fordern deine kommunikativen Fähigkeiten.

AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre

AUSBILDUNGSSTANDORT

Nossen

MEDIEN TECHNOLOGE SIEBDRUCK (m|w|d)

DEINE AUFGABEN

In diesem vielseitigen Tätigkeitsfeld wird im industriellen Siebdruck gearbeitet, um unterschiedliche Flachgläser durch Bedruckung zu hochwertigen Produkten mit vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten zu veredeln. Du bereitest selbstständig Kopiervorlagen auf und konvertierst die Daten unter Anwendung von Hard- und Software. Neben der Vorbereitung der Siebdruckform und der Auswahl von Materialien, Farben und Fertigungswegen werden Siebdruckmaschinen eingerichtet und bedient. Dabei müssen Qualität, Kosten und Ressourcenverbrauch im Blick gehalten werden.

DEIN PROFIL

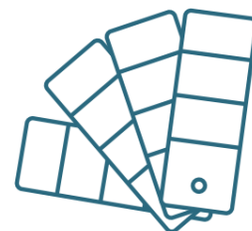
Wünschenswert ist ein guter Hauptschul- beziehungsweise Real-schulabschluss. Ordnungssinn, technisches Verständnis und Interesse an Mathematik, Chemie und Physik sollten ebenso vorhanden sein, wie handwerkliches Geschick. Für diesen Beruf ist es sehr wichtig, präzise und sauber zu Arbeiten und Farben sicher erkennen zu können. Zudem solltest Du körperlich fit sein und gerne zupacken.

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSSTANDORT

Nossen



WIE BEWERBE ICH MICH RICHTIG?

Mit der Bewerbung hinterlässt Du Deine Visitenkarte im Unternehmen. Gib daher eine gute Vorstellung Deiner Qualifikationen, Interessen und Deines Charakters. Sei dabei ehrlich und täusche keine Fähigkeiten vor. Der potenzielle Arbeitgeber kann Dich im ersten Schritt lediglich anhand der Unterlagen beurteilen und einschätzen.

DAS ANSCHREIBEN

- Nicht länger als eine DIN A4-Seite
- Adresse mit Ansprechpartner (zwischen Firmenname und Straße)
- Ort und aktuelles Datum
- Betreffzeile: auf welchen Ausbildungsplatz bewerbe ich mich?
- Anrede des Ansprechpartners (wenn nicht bekannt, dann »Sehr geehrte Damen und Herren«)
- Im Fließtext:
Warum bewerbe ich mich?
Wie bin ich auf das Unternehmen und die Ausschreibung aufmerksam geworden?
Warum diese Ausbildung?
Warum dieses Unternehmen?
- Wurden bereits Informationen zu dem Beruf und dem Unternehmen gesammelt?
- Gab es bereits Praktika oder Schulprojekte, die zu dem Ausbildungsberuf passen?
- Sind in Deinem Zeugnis »negative Anmerkungen«, wie unentschuldigte Fehltage, mäßiges Arbeits- und/oder Sozialverhalten? Wenn ja, gehe erklärend im Anschreiben darauf ein.
- Grußformel und vollständiger Name inklusive Unterschrift
- Unter »Anlagen« angeben, welche Dokumente der Bewerbung beigelegt sind

DER LEBENS LAUF

- Vorzugsweise tabellarisch gestalten
- Sämtliche personenbezogene Daten, wie Name, Anschrift, Geburtstag und Ort sowie Kontaktdaten aufführen
- Bildungsweg chronologisch, beginnend mit aktueller Schul-, Studium- oder Ausbildungssituation
- Erreichter Abschluss unter jeweiligem Schul-, Studium- oder Ausbildungsabschnitt
- Auf besondere Fähigkeiten hinweisen (wie etwa Fremdsprachen, IT-Kenntnisse, Führerscheine)
- Praktika, ehrenamtliche Engagements und Hobbys aufführen
- Ort und aktuelles Datum
- Unterschrift

ZEUGNISSE UND BESCHEINIGUNGEN

- Nie die originalen Unterlagen einreichen, immer Kopien erstellen
- Wenn gefordert, Zeugniskopien beglaubigen lassen
- Reihenfolge der Dokumente wie im Anschreiben angegeben einhalten
- Kontrollieren, dass alle Kopien gut lesbar sind
- Bei Postversand: Alle Unterlagen ordentlich in die Bewerbungsmappe heften

DAS BEWERBUNGSFOTO

- Nicht älter als 2 Jahre
- Möglichst durch professionellen Fotografen erstellen lassen
- Kleidung sollte zum Beruf passen
- Frisur angemessen und gepflegt

BEWERBUNGEN PER E-MAIL

- Keine Word-Dokumente versenden, immer PDFs erstellen
- Alle Dokumente in richtiger Reihenfolge in einem PDF zusammenfügen
- PDF-Datei sollte Größe von 3 MB nicht überschreiten
- PDF-Datei eindeutig benennen (beispielsweise Bewerbung_Name_Stellenausschreibung.pdf)
- Vor dem Absenden der E-Mail vergewissern, dass die PDF-Datei angehängt ist



DER RICHTIGE WEG ZUM ERFOLG

Karriere ist für uns mehr als ein Schlagwort. Mit der richtigen Motivation und einem guten Ausbildungsabschluss eröffnen sich bei uns viele Aufstiegsmöglichkeiten für Dich.

DEINE SCHRITTE ZUR EINSTELLUNG

Wir erhalten Deine Bewerbung vorzugsweise online über unsere Karriereseite oder per E-Mail und schicken Dir eine Eingangsbestätigung. Zusendungen auf dem Postweg sind auch möglich.



Nach positiver Sichtung Deiner Unterlagen wirst Du zu einem ersten Vorstellungsgespräch oder Eignungstest eingeladen. Im Ausnahmefall findet noch ein weiteres Vorstellungsgespräch statt.



Wenn Du uns bei unserem Zusammentreffen persönlich überzeugst, bekommst Du zeitnah eine Zusage.



JETZT ONLINE BEWERBEN

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung und wünschen Dir viel Erfolg:
azubi@schollglas.com

DEIN ANSPRECHPARTNER

Dirk Schröder
Ausbildungskordinator der
SCHOLLGLAS Unternehmensgruppe
(deutsche Standorte)
Tel. +49 (0)5105 777-242

 www.facebook.com/Schollglasunternehmensgruppe

 www.instagram.com/schollglas



de.linkedin.com/company/schollglas-gmbh



www.youtube.com/channel/UCr95unn_5tUPnvtwGRNGDg



www.xing.com/pages/schollglasgmbh



SCHOLLGLAS UNTERNEHMENSGRUPPE
Schollstraße 4 | D-30890 Barsinghausen
Tel. +49 (0) 5105 777-0
info@schollglas.com www.schollglas.com



SCHOLL
GLAS