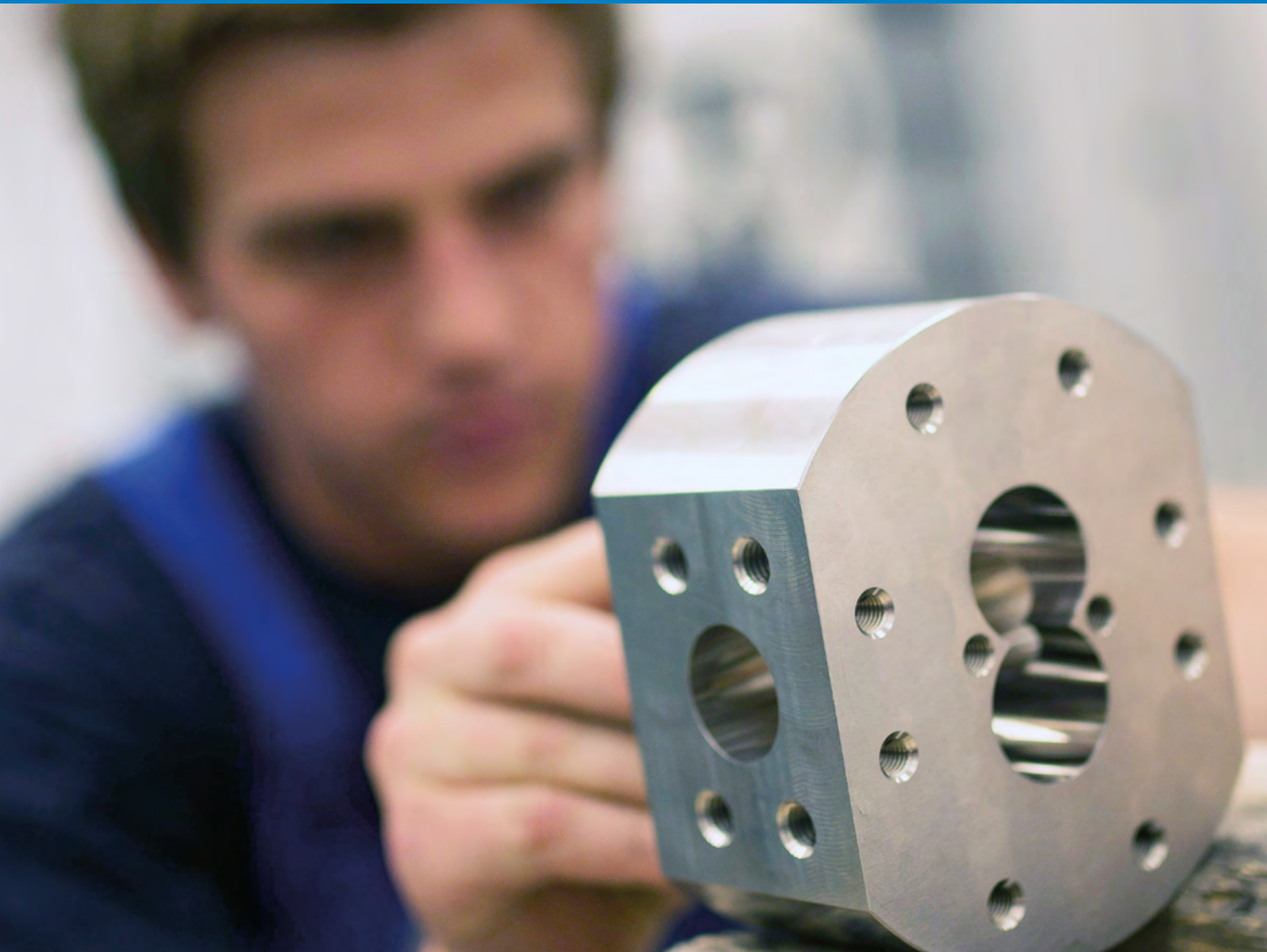


Ausbildung mit Zukunft!

Wo? Bei WITTE!



• Technische/r Produktdesigner/in



• Industriekaufmann/frau



• Industriemechaniker/in

WITTE 
PUMPS & TECHNOLOGY

Wer wir sind und was wir tun

Pumpen sind das Herzstück einer jeden Produktionsanlage. Viele Dinge unseres Alltags wie Lebensmittel, Kunststoffe oder Kosmetikprodukte sind mit Hilfe unserer Pumpen hergestellt worden, bevor Sie in unseren Haushalten gelandet sind.

1984 gegründet stellen wir seit über 30 Jahren Präzisions-Zahnradpumpen für den Einsatz in der Chemie-, Pharma-, Kunststoff- und Lebensmittelindustrie her. Am Standort Tornesch sind mittlerweile über 50 Mitarbeiter beschäftigt.

Als Marktführer für Sonderpumpen ist unser Unternehmen international tätig und kann neben dieser Spezialisierung auch auf ein breites Spektrum an Standardpumpen zurückgreifen. Durch jahrelange Projekterfahrung steht den Konstrukteuren ein breitgefächertes Baukastensystem an Werkstoffen und Materialien zur Verfügung.

Das Portfolio reicht von kleinen, handgroßen Dosierpumpen für chemische Lösungen bis zu mannshohen Polymerpumpen mit Fördervolumen von 24 Litern pro Umdrehung für die Kunststoffindustrie. Jede Pumpe wird individuell auf die Anforderungen und Bedürfnisse des Kunden und ihres Einsatzbereichs abgestimmt.

Wir entwickeln uns und unsere Produkte permanent weiter. Immer neue Herausforderungen verlangen auch immer neue Lösungen. So sind wir stets auf der Suche nach neuen Werkstoffen und Designs für unsere Pumpen.

Seit 2001 sind wir auf dem asiatischen Kontinent vertreten. Die 2012 in Shanghai eröffnete Niederlassung, ist neben der Tochtergesellschaft in den USA und der Niederlassung in Russland, mittlerweile der dritte Standort unseres Unternehmens auf einem anderen Kontinent. Gefertigt wird aber ausschließlich im Werk in Tornesch. Made in Germany genießt auch heute noch weltweit einen guten Ruf.

Um die Qualität unserer Pumpen, Prozesse und nicht zuletzt unserer Arbeit, zu gewährleisten unterziehen wir uns regelmäßigen Audits und sind nach DIN EN 9001 zertifiziert.

Wir wollen auch in Zukunft weiter expandieren und sind stetig auf der Suche nach neuen qualifizierten Mitarbeitern und Auszubildenden. WITTE bietet nicht nur Konstrukteuren, Technischen Produktdesignern oder Vertriebsingenieuren ein spannendes und internationales Aufgabenfeld, sondern bildet auch selber aus. Die Ausbildungen für Industriekaufleute, Industriemechaniker und Technische Produktdesigner starten jeweils im August.



Was wir dir bieten

Fachlich

Wir vermitteln unseren Auszubildenden fachliche Kompetenz und wichtiges Know How. Persönliche Betreuung durch unsere Ausbilder und direkte Ansprechpartner in allen Abteilungen garantieren eine fachliche und qualifizierte Ausbildung bei einem Spezialisten auf seinem Gebiet.

Praktisch

Ausbildung bei WITTE bedeutet das Theoretische auch in der Praxis anzuwenden. Unsere Auszubildenden tragen von Anfang an Verantwortung und arbeiten selbstständig an Projekten. Als international tätiges Unternehmen stehen wir im permanenten Kontakt zu Kunden auf der ganzen Welt. Neben Deutsch kommunizieren wir deshalb auch in anderen Sprachen mit unseren Kunden.

Kompetent

WITTE verfügt über einen kompetenten Mitarbeiterstamm. Als Marktktführer auf dem Segment der Präzisions-Zahnradpumpen haben wir jahrelange Erfahrung gesammelt und geben diese an unsere Auszubildenden weiter. Von der IHK wurden wir mehrfach mit Urkunden für Qualität durch Ausbildung ausgezeichnet.

Zukunftsweisend

Innovation ist unser Steckenpferd. Wir entwickeln unsere Produkte und Dienstleistungen permanent weiter. Modernste 3D-CAD Software spielt dabei eine entscheidende Rolle. Als Innovationsunternehmen sind wir 2012 für unser Engagement und unsere Innovationsfreudigkeit als Finalist für den „Großen Preis des Mittelstandes“ nominiert worden. Einer der wichtigsten Wirtschaftspreise Deutschlands.



Industriekaufmann/frau



Als Industriekaufmann/frau lernst du alle kaufmännischen Bereiche des Unternehmens kennen. Du unterstützt deine Kollegen in sämtlichen betriebswirtschaftlichen Prozessen - von der Kundengewinnung über den Auftragseingang bis hin zum Kundenservice nach Inbetriebnahme. Bei Übernahme nach Abschluss der Ausbildung spezialisierst du dich auf einen der vielen Bereiche.

WITTE ist ein international tätiges Unternehmen des Mittelstandes und beschäftigt aktuell rund 50 Mitarbeiter am Standort Tornesch. Das bedeutet, dass du schon während deiner Ausbildung sowohl mit nationalen als auch internationalen Kunden zu tun hast.

Gute kommunikative Fähigkeiten sind daher sehr wichtig und finden in Wort und Schrift stetig Anwendung.

Für eine Ausbildung zum/r Industriekaufmann/frau bei WITTE wird Abitur oder Fachhochschulreife erwartet. Dies erleichtert dir interne Prozesse besser zu begreifen und dich in Arbeitsabläufe konstruktiv einzubringen. In der jeweiligen Abteilung bist du dabei ein festes Mitglied des Teams. So kannst du dich schnell zugewiesenen Aufgaben widmen und selbstständig arbeiten. Während dieser Zeit steht dir sowohl der jeweilige Abteilungsleiter, als auch dein Ausbilder zur Seite, die dich bei Fragen und schulischen Herausforderungen unterstützen.

Wie lange dauert die Ausbildung zum/r Industriekaufmann/frau?

Die Ausbildung dauert 3 Jahre und kann, abhängig von der Schulausbildung und bei guten theoretischen Leistungen, um bis zu 12 Monate verkürzt werden.

Wie gestaltet sich der Berufsschulunterricht?

Der Berufsschulunterricht findet innerhalb der Arbeitswoche in der Berufsschule in Pinneberg statt. WITTE unterstützt seine Auszubildenden durch Aufbau- und Vorbereitungskurse für die Prüfungen in der Wirtschaftsakademie Schleswig-Holstein / IHK-Zentrum für Weiterbildung.

Welche Abteilungen durchlaufe ich während der Ausbildung?

Während der Ausbildung arbeitest du in den Abteilungen Einkauf, Marketing, Verkauf Pumpen, Verkauf Ersatzteile und Service, Versand, Lager und Buchhaltung.



Technische/r Produktdesigner/in



Als Technischer Produktdesigner bist du die ausführende Hand der Konstruktion und fertigst Zeichnungen und Modelle von Pumpen und Bauteilen an. Dafür benötigst du ein gutes räumliches Denken und technisches Verständnis um Modelle zwei- und dreidimensional anzufertigen. Zu deinen Aufgaben gehört die Erstellung von Fertigungszeichnungen und Maßbildern, sowie die Zeichnungsausgabe und -pflege. Kleine Änderungen werden auch schon während der Ausbildung eigenständig umgesetzt, wodurch du einen Einblick in die Konstruktion der Teile bekommst.

Wenn du einmal nicht mit dem Modell einer Pumpe oder eines Bauteils beschäftigt bist, unterstützt du die Fertigungsabläufe und deine Kollegen in der Fertigungskontrolle. Dabei erstellst du Änderungszeichnungen für die Nacharbeit von Bauteilen und prüfst beispielsweise die Maße und Ausführung von extern bereitgestellten Komponenten. Denn häufig werden unsere Pumpen nicht alleine, sondern als ganze Einheit mit Antrieb, Motor und Gelenkwelle ausgeliefert. Auch mit der Technischen Dokumentation arbeitest du eng zusammen. Du erstellst verschiedene Ansichten von Pumpen, die später in der Betriebs- oder Aufbauanleitung abgebildet werden.

Wie lange dauert die Ausbildung zum/r Technischen Produktdesigner/in?

Die Ausbildung zum/r Technischen Produktdesigner/in dauert 3½ Jahre und kann, abhängig von der Schulausbildung und bei guten theoretischen Leistungen, um bis zu 12 Monate verkürzt werden.

Wie gestaltet sich der Berufsschulunterricht?

Der Unterricht findet nach dem Blockprinzip in der Berufsschule in Itzehoe statt. WITTE unterstützt seine Auszubildenden durch Aufbau- und Vorbereitungskurse für die Prüfungen in der Wirtschaftsakademie Schleswig-Holstein / IHK-Zentrum für Weiterbildung.

Welche Abteilungen durchlaufe ich während der Ausbildung?

Während der Ausbildung bist du überwiegend in der Konstruktion beschäftigt, durchläufst aber auch, zum besseren Verständnis der Materie, die Abteilungen Lager, Montage, Arbeitsvorbereitung, Fertigungskontrolle und Technische Dokumentation. Ausserdem bekommst du die Inhalte der Grundausbildung Metall vermittelt.



Industriemechaniker/in



Als Industriemechaniker/in bei WITTE bist du für die Montage und Instandsetzung von Zahnradpumpen zuständig und benötigst dabei verschiedenste Fähigkeiten. Unsere Pumpen werden aus vielen Einzelteilen zusammengesetzt und bereits kleinste Maßabweichungen und Ungenauigkeiten wirken sich auf die Leistung der Pumpe aus. Daher sind handwerkliches Geschick, Zeichnungslesen und technisches Verständnis wichtige Voraussetzungen.

Zu den wesentlichen Bauteilen einer Zahnradpumpe gehören ein Pumpengehäuse mit Deckeln, ein Wellenpaar, Lager, Dichtungen und Antrieb, die fertig montiert bisweilen ein paar Tonnen wiegen können.

Sicherheit, Gesundheitsschutz und konzentriertes Arbeiten sind daher sehr wichtig, um deinen Arbeitsalltag für dich und deine Kollegen sicher zu gestalten.

Du setzt als Industriemechaniker um, was vorher in vielen Stationen bei WITTE theoretisch geplant worden ist. Die Montage ist dabei - vor dem Versand - die letzte Station des Zahnradpumpenbaus. Gute Fähigkeiten zur Problemanalyse, lösungsorientiertes Denken, sowie Kenntnisse über Werkstoffbeschaffenheit und Verarbeitung helfen dir bei der internen Kommunikation. Du stehst im permanenten Austausch mit anderen Abteilungen und hältst Rücksprachen bei Unstimmigkeiten, bevor die Pumpe an den Kunden versendet wird.

Wie lange dauert die Ausbildung zum/r Industriemechaniker/in?

Die Ausbildung zum/r Industriemechaniker/in dauert 3½ Jahre und kann, abhängig von der Schulausbildung und bei guten theoretischen und praktischen Leistungen um bis zu 12 Monate verkürzt werden.

Wie gestaltet sich der Berufsschulunterricht?

Der Berufsschulunterricht findet innerhalb der Arbeitswoche in der Berufsschule in Pinneberg statt. WITTE unterstützt seine Auszubildenden durch Aufbau- und Vorbereitungskurse für die Prüfungen in der Wirtschaftsakademie Schleswig-Holstein / IHK-Zentrum für Weiterbildung.

Welche Abteilungen durchlaufe ich während der Ausbildung?

Während der Ausbildung zum/r Industriemechaniker/in arbeitest du im Lager, der Fertigungskontrolle, der Montage, in der mechanischen Fertigung und bekommst Einblicke in die Konstruktion. Neben diesen Stationen hast du einen eigenen Arbeitsplatz in unserer Lehrwerkstatt.



Das sagen die Auszubildenden



Ich habe mich für den Beruf des Technischen Produktdesigners entschieden, weil es mir Spaß bringt Dinge zu entwerfen und zu entwickeln. Hier lerne ich mit der modernen 3D Software Solidworks Produkte zu designen und Fertigungszeichnungen zu erstellen.

Marla
Auszubildende zur Technischen Produktdesignern im 1. Lehrjahr

Ausbildung bei WITTE bedeutet für mich, das Theoretische in der Praxis umzusetzen. Während meiner Ausbildung durchlaufe ich alle wichtigen kaufmännischen Abteilungen. So lerne ich die Zusammenhänge und Abläufe in einem modernen Betrieb kennen. Als Auszubildende bin ich von Anfang an in das jeweilige Team integriert und übernehme nach der Einarbeitung eigenständig Aufgaben.

Mara
Auszubildende zur Industriekauffrau im 1. Lehrjahr



Bei WITTE lerne ich, welche unterschiedlichen Metallarten es gibt und auf was ich bei deren Bearbeitung achten muss. In der WITTE Lehrwerkstatt habe ich meinen eigenen Arbeitsplatz. Wenn ich die Grundausbildung Metall abgeschlossen habe, unterstütze ich die Gesellen bei der Montage der Pumpen.

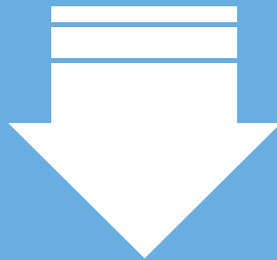
Janosch
Auszubildender zum Industriemechaniker im 1. Lehrjahr



Jetzt bewerben!

Wie? Ganz einfach per E-Mail!

Bewerbung



ausbildung@witte-pumps.de

WITTE PUMPS & TECHNOLOGY GmbH
Lise-Meitner-Allee 20
D-25436 Tornesch / Hamburg / Germany

T: +49 (0) 04120 / 70 65 9-0
F: +49 (0) 04120 / 70 65 9- 49
info@witte-pumps.de
www.witte-pumps.de

WITTE 
PUMPS & TECHNOLOGY