

Na dann mal los ...

Wir freuen uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen, gerne online an: Ausbildung@putzmeister.com
(Anschreiben, Lebenslauf, die letzten zwei Zeugnisse, sonstige Leistungsnachweise)

Unsere Ansprechpartner sowie unsere vakanten Ausbildungs- und Studienplätze finden Sie auf unserer Homepage
<https://hr.putzmeister.com>



Änderungen vorbehalten © by Putzmeister 2019 PM 4470-3 (1903)



Anschrift: Putzmeister Concrete Pumps GmbH · Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal

E-Mail: Ausbildung@putzmeister.com



Ausbildung/DH-Studium bei Putzmeister

Unser Erfolg ist der unserer Mitarbeiter. Bald vielleicht auch Ihrer.

Wissen Sie noch, damals?

Haben Sie als Kind mit großen Augen an einer Baustelle gestanden, um den Baumaschinen stundenlang bei der Arbeit zuzusehen? Wir auch. Diese Faszination ist eine Voraussetzung dafür, dass wir unsere Sache besonders gut machen.

2

So ist das Unternehmen seit der Gründung im Jahre 1958 kontinuierlich gewachsen und zum Inbegriff für Baumaschinen der Premiumklasse in der ganzen Welt geworden. Neben dem Hauptwerk in Aichtal bei Stuttgart und der Komponentenfertigung in Gründau bei Frankfurt sind wir heute mit zahlreichen Tochtergesellschaften, eigenen Niederlassungen und einem dichten Netzwerk engagierter Vertretungen in so ziemlich allen Erdteilen vertreten.

3

Willkommen in der Welt der Größe und der Höchstleistung

Weltrekorde sind unsere Stärke: Beim Bau des höchsten Gebäudes der Welt – dem Burj Khalifa in Dubai – wurden 165.000 m³ Beton auf bis zu 606 m Höhe gepumpt.

In Los Angeles konnte die Bodenplatte des New Wilshire Grand Centers mit 16.200 m³ Beton in nur 18,5 Stunden betoniert werden: ein neuer Weltrekord in der kontinuierlichen Betonförderung.

Die vielfältigen herausfordernden Aufgaben am Bau – das ist die Welt von Putzmeister.

Unsere Arbeit ist es, Hochleistungsprodukte für den Hoch-, Tief- oder Ingenieurbau weltweit zu entwickeln und zu produzieren. Aber unser Anspruch ist es, zu erreichen, dass diese Produkte noch leistungs-

fähiger, einfacher zu bedienen, kraftstoffsparender und damit umweltfreundlicher zu betreiben sowie unkompliziert und sparsam zu warten sind. Das gilt für alle unsere Maschinen, ob Autobetonpumpen, stationäre Betonpumpen, Verteilermaste und Zubehör, Anlagentechnik, Rohrförderung von Industrie-Dickstoffen, Maschinen für den Tunnel- und Untertagebau sowie Mörtel- und Verputzmaschinen, im Bereich der Estrichförderung oder Injektion und für Sonderanwendungen. Kunden aus der Bauindustrie, aus dem Berg- und Tunnelbau, der Industrie sowie Betreiber von Kraft- und Klärwerken sowie Müllverbrennungsanlagen schätzen, was wir tun.

Möchten Sie genauso wie wir etwas bewegen? Dann sind Sie herzlich dazu eingeladen, diese großartige Welt mit uns zu teilen.



Inhalt

Ihre Zukunft bei Putzmeister	Seite	6–7
Technische Berufe	Seite	8–12
Kaufmännische Berufe	Seite	14–19
Duales Studium	Seite	20–26
Events und Highlights	Seite	28
Ausbildungsteam	Seite	29
Wir Putzmeister	Seite	30–31
Kontaktdaten	Seite	32

Können will gelernt sein

Ihre Schulzeit ist beendet. Jetzt möchten Sie im Berufsleben durchstarten und zeigen, was wirklich in Ihnen steckt? Wir freuen uns auf engagierte und motivierte Auszubildende und Studenten der Dualen Hochschule (DH), die ihre Zukunft aktiv gestalten wollen!

Ihre Ausbildung ist uns wichtig. Nicht nur weil wir es als gesellschaftliche Verantwortung sehen, jungen Menschen eine Perspektive zu geben, sondern auch aus durchaus eigennützigen Gründen. Wir geben Ihnen den besten Input, um unseren Kunden den besten Output bieten zu können.

Viele verschiedene Ausbildungsberufe und DH-Studiengänge bereiten den Weg zu einer Qualifikation, die ganz zu Ihren persönlichen Stärken und Vorlieben passt. Bei uns lernen Sie praxisnah und

mit viel Unterstützung seitens unserer Ausbildungsleiter und erfahrener Kollegen. Egal ob Sie eine Ausbildung im technischen oder kaufmännischen Bereich oder ein Studium an der DH Stuttgart im Auge haben, wir möchten, dass Ihr beruflicher Einstieg gelingt. Dafür schaffen wir ein Umfeld, das Lernen und Arbeiten vereint und in dem Sie von Anfang an voll und ganz integriert sind. Ergänzende Kurse, Schulungen sowie der innerbetriebliche Lehrunterricht sorgen darüber hinaus für Ausgewogenheit in Ihrer Ausbildung.

Beste Übernahmechancen am Ende Ihrer Ausbildungszeit bieten Ihnen ein kleines Stück Sicherheit in einer eher unbeständigen Arbeitswelt. Und uns den Vorteil, dass wir über hochqualifiziertes Personal verfügen.



Ist das die Welt, die Sie fasziniert?

Ausbildung im technischen Bereich.

Unser Job ist es, Baumaschinen zu entwickeln und zu produzieren, die sich tagtäglich auf der Baustelle bewähren. Die allen technischen Anforderungen gerecht werden und keine Wünsche offen lassen, was die Leistung, die Wirtschaftlichkeit und die Benutzerfreundlichkeit angeht. Wir wollen beispielsweise, dass die Verteilermaste unserer Autobetonpumpen bei höherer Festigkeit immer leichter werden, damit sie hohe Gewichtsreserven bieten. Wir haben etwas gegen Verschleiß und nehmen ihn nicht als gegeben hin. Das Ergebnis unserer Rastlosigkeit sind kontinuierliche Weiterentwicklungen unserer Produkte. Dafür brauchen wir Mitarbeiter, die von der Welt der Möglichkeiten in Technologie und Produktion genauso fasziniert sind wie wir. Die Ideen haben und sie verwirklichen wollen.

Dabei lassen wir uns unterstützen. Wir arbeiten mit innovativen 3D-CAD-Programmen, mit FE-Analysen und mit Schweißrobotern. Aber in erster Linie mit Köpfchen und zwei geschickten Händen. Wenn also technisches Verständnis und handwerkliche Fähigkeiten zu Ihren Stärken zählen, werden Sie sich in unserer Welt wohlfühlen.

Und jedes Mal, wenn Sie an einer Baustelle sehen, was unsere Maschinen leisten, werden Sie stehen bleiben und staunen. Über das, was Sie geleistet haben. Denn jeder Beitrag zählt, ob in der Entwicklung, der Montage, der Lackiererei oder im Versuch. Darum wundern sich manche über uns. Weil wir den Baumaschinen immer noch gerne zusehen. Macht ja nichts!



Industriemechaniker (m/w/d)

Mit Ihnen läuft der Betrieb.

Haben Sie mechanisches und technisches Verständnis, gute mathematische Kenntnisse und ein ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen? Wenn Sie dann noch handwerkliches Geschick, Rechenfertigkeit und Genauigkeit zu Ihren Stärken zählen, werden Sie sich als Industriemechaniker bei uns gut aufgehoben fühlen.

Am Ende der Ausbildung sorgen Sie dafür, dass unsere Maschinen, Industrie- und Betriebsanlagen stets betriebsbereit sind. Sie montieren anhand von Arbeitsunterlagen Bauteile zu Baugruppen und diese zu Maschinen. Sie überprüfen diese in Prüffeldern auf ihre Funktion und nehmen sie in Betrieb. Begleitend zur praktischen Ausbildung bei Putzmeister besuchen Sie die Philipp-Matthäus-Hahn-Schule in Nürtingen (1 ½ Tage pro Woche). Nach einem erfolgreichen Abschluss haben Sie die Möglichkeit, in der Montage oder im Prüffeld zu arbeiten.

Technische Berufe



„Industriemechaniker bei Putzmeister zu werden hat seinen ganz besonderen Reiz. Weil ich dazu beitrage, dass die Produktion läuft und tolle Baumaschinen dabei entstehen.“

Ausbildungsdauer

3 ½ Jahre

Schulabschluss

mindestens guter Hauptschulabschluss

Mechatroniker (m/w/d)

Ein Beruf mit besten Aussichten.

Sie suchen eine Ausbildung, die Sie fordert? Dann sind Sie auf der richtigen Spur. Als Mechatroniker ist es Ihr Job, komplexe Zusammenhänge an Maschinen und Anlagen zu erkennen. Sie bearbeiten Werkstoffe manuell und maschinell, montieren mechanische sowie elektrische Systemkomponenten und beheben verschiedenste Störungen. Die Inbetriebnahme sowie die Bedienung von Maschinen und Industrieanlagen bestimmen Ihren Arbeitsalltag. Hierzu messen und prüfen Sie Systeme und Komponenten und programmieren diese gegebenenfalls.

Technisches Verständnis, logisches Denken, handwerkliches Geschick, Kommunikationsfähigkeit, Englischkenntnisse, Rechenfertigkeit, PC-Kenntnisse, Problemlösefähigkeit und Teamfähigkeit werden Ihnen in diesem Beruf sehr nützlich sein. Begleitend zur praktischen Ausbildung bei Putzmeister besuchen Sie die Max-Eyth-Schule in Kirchheim unter Teck (1 ½ Tage pro Woche). Wenn Sie Ihre Ausbildung abgeschlossen haben, werden Sie im Prüffeld oder im Service arbeiten.

Technische Berufe



„Die Ausbildung zum Mechatroniker ist deshalb so interessant, weil sie, wie der Name schon sagt, die Aufgaben eines Mechanikers und die eines Elektrikers verbindet.“

Ausbildungsdauer

3 ½ Jahre

Schulabschluss

mindestens sehr gute mittlere Reife

Fahrzeuglackierer (m/w/d)

Sie bringen Farbe ins Spiel.

Der erste Eindruck ist bekanntlich der entscheidende. Dass Produkte von Putzmeister auch mit ihrem Erscheinungsbild punkten und vor äußeren Einflüssen geschützt sind, dafür sorgen Sie als Fahrzeuglackierer. Farbvielfalt, verschiedenste Materialien und diverse Arbeitstechniken machen diesen Beruf sehr abwechslungsreich. Sie sind kreativ und verfügen über ein gutes Farbsehvermögen? Sie arbeiten sorgfältig und qualitätsbewusst? Dann werden Sie viel Spaß an diesem Beruf haben. Sie werden alle gängigen Lackiertechniken und einen routinierten Umgang mit Farben erlernen. Hier ersetzt Kreativität häufig starre Abläufe und Umweltbewusstsein prägt Ihre Arbeit.

Begleitend zur praktischen Ausbildung bei Putzmeister besuchen Sie die Philipp-Matthäus-Hahn-Schule in Nürtingen (1 ½ Tage pro Woche). Sie sind nach Ausbildungsabschluss zuständig für die Lackiervorbereitung bis hin zur fertigen Lackierung.

Technische Berufe



„Mit Farbe hatte ich schon immer viel am Hut. Schon mein Fahrrad und das Skateboard wurden von mir verschönert. Hier hat das alles noch eine ganz andere Dimension.“

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Schulabschluss

mindestens guter Hauptschulabschluss



Oder ist Kommunikation und Organisation Ihre Spezialität?

Ausbildung im kaufmännischen Bereich.

Sie lernen alle Bereiche des Unternehmens kennen, in denen Prozesse entschieden und gesteuert werden. Dazu werden Ihre Ausbildungsleiter beitragen und viele engagierte Kollegen, die Ihnen dabei helfen, sich in die jeweiligen Aufgabengebiete einzuarbeiten.

Mit dem Einsatz modernster Kommunikations- und Organisationsmittel lassen sich Informationen schnell verarbeiten und organisatorische oder koordinative Aufgaben effizient erledigen. Auch bei Prozessen, die die Pflege von Kundenbeziehungen und die Materialwirtschaft betreffen, setzen wir neueste Technologien ein.

Sie sind ein Teamplayer, ein Organisationstalent und besitzen eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie eine strukturierte Arbeitsweise? Sehr gut, denn das waren schon immer die wichtigsten Erfolgsfaktoren bei dieser Arbeit. Wenn Sie diese Eigenschaften mitbringen, werden wir Sie fit für das selbstständige Bearbeiten von organisatorischen Aufgaben machen. Am Ende der Ausbildung haben Sie alle Organisationseinheiten unseres Unternehmens und viele neue, interessante Menschen kennengelernt – garantiert!

Industriekaufmann/-frau

Unterstützen Sie unsere Unternehmensprozesse.

Sie sind an einem vielseitigen und abwechslungsreichen Beruf interessiert? Sind Sie kommunikativ, haben eine gute schriftliche Ausdrucksfähigkeit und arbeiten gerne im Team? Wenn Sie dann noch über organisatorisches Geschick verfügen, Spaß an Fremdsprachen und kaufmännisches Interesse haben, dann werden Sie sich in unseren verschiedenen Abteilungen wohlfühlen. Hier lernen Sie die wirtschaftlichen Zusammenhänge sowie die Prozesse eines global agierenden Industriebetriebes kennen.

Das dazugehörige theoretische Wissen wird Ihnen an 1 ½ Tagen in der Woche an der Albert-Schäffle-Schule in Nürtingen vermittelt. Nach Ihrem Abschluss können Sie in allen kaufmännischen Abteilungen arbeiten, beispielsweise als Personal-sachbearbeiter, Disponent oder Sachbearbeiter Vertrieb.

Kaufmännische Berufe



„In der Ausbildung zur Industriekaufrau bekomme ich einen guten Einblick in die innerbetrieblichen Prozesse und lerne viele tolle Menschen kennen. Ich sehe ein so großes Unternehmen jetzt mit ganz anderen Augen.“

Ausbildungsdauer

2 ½ Jahre

Schulabschluss

mindestens sehr gute mittlere Reife

Industriekaufmann/-frau

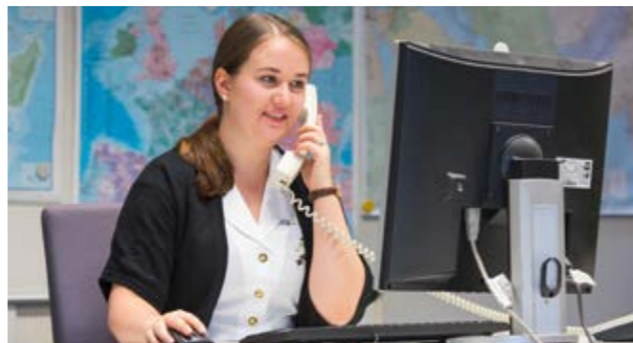
mit Zusatzqualifikation Internationales
Wirtschaftsmanagement mit Fremdsprachen

Sie sind international einsetzbar.

Haben Sie Interesse an anderen Ländern und Kulturen und sich bereits gute Sprachkenntnisse angeeignet? Dann bieten wir Ihnen die Chance, Ihre Vorliebe zum Beruf zu machen. Schon während Ihrer Ausbildung haben Sie die Möglichkeit mehrere Wochen in London und/oder Madrid zu verbringen. Sie werden die Abteilungen Einkauf, Logistik, Finanz- und Rechnungswesen, Controlling, Vertrieb, Marketing sowie das Personalwesen kennenlernen. Zusätzlich besuchen Sie im Wechsel (3–4 Wochen Theorie/5–6 Wochen Praxis) den Berufsschulunterricht an der John F.-Kennedy-Schule in Esslingen. Auch mit PC- bzw. EDV-Anwenderseminaren, Prüfungsvorbereitungskursen sowie Kunden-, Lieferanten- und Baustellenbesuchen bereiten wir Sie auf Ihren Beruf vor.

Wenn Sie ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten besitzen, ein Teamplayer sind und Interesse für wirtschaftliche Zusammenhänge mitbringen, stehen Ihnen Tätigkeiten in allen kaufmännischen Abteilungen offen. Mit einer guten Auffassungsgabe und Organisationstalent werden Sie viel Freude an Ihrem Beruf haben.

Kaufmännische Berufe



„Ich freue mich jetzt schon auf meinen Madrid-Aufenthalt. Mein Traum ist es, dort später in der Projektabwicklung zu arbeiten.“

Ausbildungsdauer

2 ½ Jahre

Schulabschluss

mindestens sehr gute Fachhochschulreife
(wirtschaftliche Richtung)

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

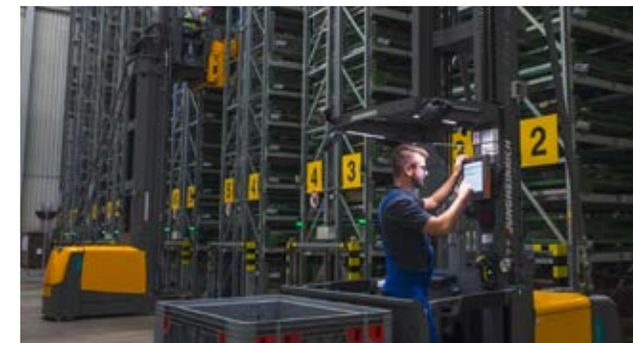
Sie behalten immer den Überblick.

Sie interessieren sich für logistische Planungs- und Organisationsprozesse und arbeiten gerne im Team? Dann sind Sie bei uns richtig.

Während der Ausbildung werden Sie lernen, wie man Güter annimmt, kontrolliert und sachgerecht lagert. Außerdem geht es darum, wie man Lieferungen und Tourenpläne zusammenstellt, was beim Verladen und Versenden von Gütern wichtig ist und welche Vorschriften dabei zu beachten sind. Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse sollten Sie mitbringen, damit Sie Frachtunterlagen ausfüllen und sich mit ausländischen Lieferanten und Fernfahrern verständigen können. Außerdem sind gute mathematische Leistungen notwendig, ebenso wie Belastbarkeit und Flexibilität.

Begleitend zur praktischen Ausbildung bei Putzmeister besuchen Sie die Jakob-Friedrich-Schöllkopf-Schule in Kirchheim unter Teck (1 ½ Tage die Woche). Nach einem erfolgreichen Abschluss können Sie in der Lagerlogistik arbeiten.

Kaufmännische Berufe



„Es ist sehr abwechslungsreich zwischen PC-Tätigkeiten und Warenbewegungen zu wechseln. Außerdem habe ich den kompletten Warenfluss im Blick.“

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Schulabschluss

mindestens guter Hauptschulabschluss

Fachinformatiker (m/w/d)

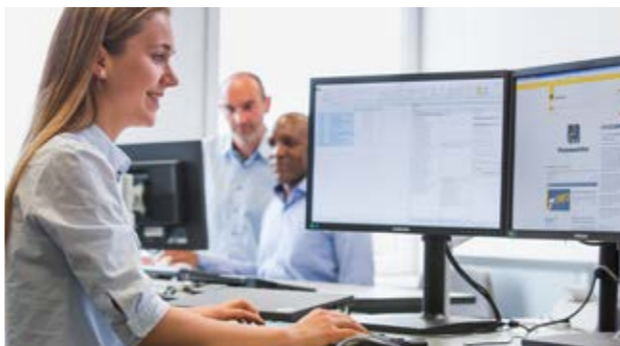
Fachrichtung: Anwendungsentwicklung

Sie realisieren Business Apps mit modernen Werkzeugen.

Sie sind an einem Beruf interessiert, bei welchem Sie mit modernsten digitalen Technologien und Methoden arbeiten und an globalen Projekten maßgeblich mitwirken? Wollen Sie Ihr logisch-analytisches Verständnis sowie Ihre Kreativität bei der Arbeit mit modernen Entwicklungswerkzeugen anwenden? Sie arbeiten dabei eng mit unseren Inhouse Consultants und Process Ownern im In- und Ausland zusammen und entwickeln aus deren Anforderungen Apps für unsere Business Applikationen und Web Lösungen. Wenn Sie außerdem über Durchhaltevermögen verfügen, Spaß an Softwareentwicklung sowie gute Englischkenntnisse haben, dann bringen Sie alles mit, was erforderlich ist.

In dieser Ausbildung lernen Sie mit verschiedenen Werkzeugen in einem professionellen Business Umfeld zu programmieren sowie moderne betriebswirtschaftliche Software-Lösungen umsetzen. Neben der IT-Abteilung erhalten Sie Einblicke in verschiedene Fachbereiche wie Vertrieb/Service, Finanzbuchhaltung/Controlling und Logistik/Produktion. Das dazugehörige theoretische Wissen wird Ihnen an der IT-Schule Stuttgart-Vaihingen vermittelt. Nach Ihrem erfolgreichen Abschluss können Sie in der IT-Abteilung arbeiten.

Kaufmännische Berufe



„Als Anwendungsentwickler habe ich einen großen Anteil daran unseren Fachbereichen und Kunden digitale Technologien zur Verfügung zu stellen, die Prozesse und Arbeitsabläufe effizienter zu gestalten wie auch eine einfachere Kommunikation zu unterstützen.“

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Schulabschluss

mindestens gute Fachhochschulreife

Fachinformatiker (m/w/d)

Fachrichtung: Systemintegration

Sie realisieren kundenspezifische Lösungen.

Suchen Sie einen Beruf, der den Umgang mit modernsten digitalen Technologien und das Arbeiten in einem globalen Team vereint? Wollen Sie Ihr betriebswirtschaftliches Verständnis und Ihre Kreativität bei der Arbeit mit digitalen Medien und Menschen anwenden? Dabei arbeiten Sie eng mit unseren Fachabteilungen im In- und Ausland zusammen, leiten aus deren Anforderungen technische Systemlösungen ab, welche Sie auch selbst umsetzen. Mit Freude an Technik, guten Englischkenntnissen und einer Portion Durchhaltevermögen bringen Sie alle wichtigen Voraussetzungen mit.

Als Fachinformatiker Fachrichtung Systemintegration lernen Sie mit modernen Cloud Lösungen unsere betrieblichen Abläufe zu unterstützen, eine leistungsfähige IT Server- und Cloud Infrastruktur zu administrieren und zu überwachen sowie ein globales und lokales Netzwerk zu betreiben. Neben dem IT-Bereich erhalten Sie bei uns im Unternehmen Einblick in verschiedene Fachbereiche wie Vertrieb/Service, Finanzbuchhaltung/Controlling und Logistik/Produktion. An der IT-Schule Stuttgart-Vaihingen wird Ihnen das dazugehörige theoretische Wissen vermittelt. Nach Ihrem erfolgreichen Abschluss können Sie in der IT-Abteilung arbeiten.

Kaufmännische Berufe



„Mit meiner Arbeit als Fachinformatiker für Systemintegration stelle ich meinen Kollegen die Basis für ein effizientes und globales Arbeiten zur Verfügung und leiste somit einen wichtigen Beitrag zur Zukunftssicherung meines Unternehmens.“

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Schulabschluss

mindestens gute Fachhochschulreife

Dualer Studiengang

Sie haben das Abi in der Tasche und was nun? Nur theoretisches Wissen pauken, ohne den Bezug zur beruflichen Praxis zu haben, ist so gar nicht Ihre Welt? Dann sind Sie in einem dualen Studiengang genau richtig. Die Möglichkeit, ein anspruchsvolles wissenschaftliches Studium mit praxisnahem Lernen in Ihrem späteren Tätigkeitsbereich zu verbinden, ist eine tolle Chance. Allerdings nichts für Leute, die sich gerne zurücklehnen. Denn diese Ausbildung fördert Sie nicht nur, sie fordert auch. Aber in erster Linie ist sie mit einer Menge von Vorteilen verbunden:

Pluspunkt 1: Zu den Vorlesungen sitzen Sie nicht in einem überfüllten Hörsaal, sondern sie finden in kleinen Gruppen von etwa Klassengröße statt. Damit haben Sie jederzeit den direkten Kontakt zu Ihrem Professor oder Lehrbeauftragten.

Pluspunkt 2: Nach 12 Wochen Theorie folgen 12 Wochen Praxis. Die Umsetzung des Gelernten findet in abwechslungsreichen und individuell auf Sie ausgerichteten Unternehmensbereichen statt.

Pluspunkt 3: Projekte in verschiedenen Aufgabenbereichen, die Sie selbstständig bearbeiten, verschaffen Ihnen einen tiefen Einblick in die jeweiligen Abteilungen und ihre Tätigkeiten. Und bereiten Sie optimal auf das spätere Arbeitsleben bei Putzmeister vor.

Pluspunkt 4: Wenn Sie Ihr Studium nach relativ kurzer Studienzeit abgeschlossen haben, kennen Sie bereits die Funktionsbereiche unseres Unternehmens und sind mit der Arbeit vertraut. So starten Sie ohne lange Einarbeitungszeit in Ihre berufliche Laufbahn bei Putzmeister.

Pluspunkt 5: In jedem Studiengang haben Sie die Möglichkeit an einem Standort unserer Tochtergesellschaften ein Auslandspraxissemester zu absolvieren. Stärken Sie Ihr Wissen und Ihre Fremdsprachenkenntnisse.

Der Extrabonus: Im dualen Studium verdienen Sie von Anfang an Ihr eigenes Geld. Damit Sie im Leben so selbstständig agieren können wie im Beruf.

Punkten Sie mit einem dualen Studium bei Putzmeister!



Studiengang Maschinenbau

Fachrichtung: Konstruktion und Entwicklung

Fachrichtung: Produktionstechnik

Hochleistungsprodukte warten auf Sie.

Interessieren Sie sich für Maschinenbau sowie für Konstruktion und technische Mechanik? Sie verfügen über strukturelle und analytische Fähigkeiten, die Sie beim Lösen technischer Probleme und im Projektmanagement anwenden können? Dann kommen Sie zu uns!

In sechs Semestern lernen Sie den Umgang mit modernsten Systemen der Konstruktion und entwicklungstechnischen Werkzeugen des Maschinenbaus. Maschinenbauliche Grundlagen, Werkstoffkunde und Verfahrenstechnik sowie die neuesten Erkenntnisse und Technologien des Maschinenbaus sind wesentliche Bestandteile der Theorie- und Praxisphasen. In den Bereichen Entwicklung und Konstruktion, im technischen Produktmanagement sowie in der Produktionsplanung und -optimierung warten nach dem Studium anspruchsvolle Aufgaben auf unsere Ingenieure. Mit technischem Verständnis, handwerklichem Geschick, Interesse am Umgang mit dem PC und einer guten Auffassungsgabe dürfte Ihre berufliche Laufbahn erfolversprechend sein.

Duales Studium Bachelor of Engineering (B.Eng.)



„Die Ausbildung bei Putzmeister ist sehr intensiv und praxisnah. An der Uni würde ich wesentlich länger brauchen, um fit für meinen späteren Job zu werden.“

Ausbildungsdauer

6 Semester (3 Jahre)

Schulabschluss

sehr gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife

Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

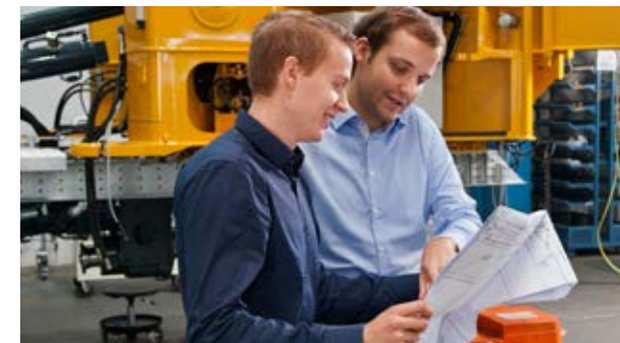
Fachrichtung: Maschinenbau

Optimieren. Gestalten. Entscheiden.

Es reizt Sie, technische und betriebswirtschaftliche Zusammenhänge in einem Unternehmen zu erkennen und zu gestalten? Dann ist das duale Studium zum Wirtschaftsingenieur die erste Wahl. In den ersten beiden Jahren werden Sie sich mit ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen des Maschinenbaus sowie mit der Elektro- und Informationstechnik beschäftigen. Betriebswirtschaft, Marketing, Vertriebsmanagement und Verkaufstechnik folgen im dritten Jahr.

Nach dem Studium entscheiden Sie sich, ob Sie lieber im Einkauf, im technischen Vertrieb oder im Produktmanagement arbeiten möchten. Spaß an naturwissenschaftlichen und betriebswirtschaftlichen Fächern, am Umgang mit dem PC und eine gute Auffassungsgabe sollten Sie jedoch für alle Bereiche mitbringen. Genauso wie die Freude an Fremdsprachen, denn ein Auslandseinsatz ist im Rahmen des Studiums vorgesehen.

Duales Studium Bachelor of Engineering (B.Eng.)



„Die Auslandseinsätze während meines Studiums waren sehr interessant und haben den Wunsch in mir erweckt, zukünftig international zu arbeiten.“

Ausbildungsdauer

6 Semester (3 Jahre)

Schulabschluss

sehr gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife

Studiengang Mechatronik

Fachrichtung: Allgemeine Mechatronik

Nah am Produkt, nah am Kunden.

Sind Mathematik, Physik, und Technik Ihre bevorzugten Schulfächer? In Ihrem dreijährigen Studium wird es um genau diese Themen gehen. Sie werden sich danach bestens in Informationstechnik, im Maschinenbau und in Elektrotechnik auskennen. Dafür sorgen neben theoretischen Unterrichtsblöcken die Praxisphasen, die Ihnen bereits tiefe Einblicke in einzelne Fachbereiche wie Metallverarbeitung, (Elektro-) Montage, Softwareentwicklung, Steuerungstechnik, Entwicklung und Konstruktion geben.

Nach Ihrem Abschluss kommen viele interessante Einsatzgebiete für Sie infrage. Dazu gehören bspw. die Abteilungen Entwicklung, Konstruktion, Software und After Sales. Ihr gutes technisches Verständnis, handwerkliches Geschick sowie eine gute Auffassungsgabe werden Ihnen von Anfang an gute Startchancen eröffnen.

Duales Studium Bachelor of Engineering (B.Eng.)



„Von der Informationstechnik bis zum Maschinenbau ist hier alles dabei. Die Abwechslung macht das Duale Studium für mich so spannend.“

Ausbildungsdauer

6 Semester (3 Jahre)

Schulabschluss

sehr gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife

Studiengang Wirtschaftsinformatik

Fachrichtung: Application Management

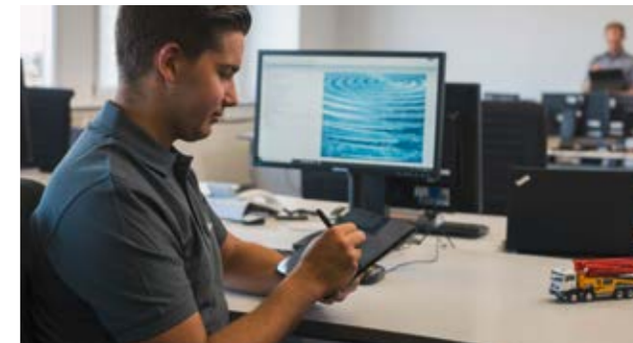
Der Fokus liegt auf der Vielseitigkeit.

Sind Sie ein echtes Allroundtalent? Dann bieten wir Ihnen ein Studium, in dem Sie Ihr Interesse an naturwissenschaftlichen Fächern und wirtschaftlichen Zusammenhängen genauso wie Ihre Freude an Fremdsprachen und anderen Kulturen einbringen können.

Der Schwerpunkt Ihres Studiums wird auf der Informatik und Betriebswirtschaftslehre liegen. So erhalten Sie zusätzlich zum theoretischen Unterricht in den Praxisphasen Einblicke in einzelne Fachbereiche wie die Geschäftsprozessoptimierung, Materialwirtschaft und Produktionsplanung sowie das Finanz- und Rechnungswesen und den Vertrieb.

Wenn Sie eine gute Auffassungsgabe und soziale Kompetenz mitbringen, stehen Ihnen viele Unternehmensbereiche offen. Ein interessantes Tätigkeitsfeld wäre beispielsweise die Geschäftsprozessberatung.

Duales Studium Bachelor of Science (B.Sc.)



„Nach dem Studium möchte ich gerne in der IT tätig sein. Das hat sich in den Praxisphasen nach und nach herauskristallisiert.“

Ausbildungsdauer

6 Semester (3 Jahre)

Schulabschluss

sehr gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife

Studiengang BWL-Industrie

Analysieren. Verbessern. Steuern.

Sie haben Interesse daran, betriebswirtschaftliche Zusammenhänge zu analysieren und zu steuern? Dann ist der breit gefächerte duale Studiengang BWL-Industrie die ideale Wahl für Sie.

Während des Studiums erhalten Sie Einblicke in zahlreiche Fachbereiche wie Materialwirtschaft/Logistik, Marketing, Vertrieb, Finanz- und Rechnungswesen, Controlling sowie Personalwesen. Nach dem Studium stehen Ihnen alle Türen offen, denn Ihre Kenntnisse sind in allen oben genannten Fachbereichen gefragt.

Wenn Sie die Fähigkeit zum vernetzten Denken, gutes sprachliches Ausdrucksvermögen sowie Planungs- und Organisationsgeschick besitzen, haben Sie die besten Aussichten auf eine erfolgreiche berufliche Laufbahn. Über eine gute Auffassungsgabe sowie Freude am Arbeiten mit Computerprogrammen sollten Sie ebenso verfügen wie Spaß an Fremdsprachen – denn diese können Sie im Rahmen eines Auslandsaufenthalts unter Beweis stellen.

Duales Studium Bachelor of Arts (B.A.)



„Dieser Studiengang ist sehr vielfältig aufgestellt und vermittelt ein fundiertes, betriebswirtschaftliches Wissen. Genau das Richtige, wenn Sie sich nicht auf einen Schwerpunkt festlegen möchten.“

Ausbildungsdauer

6 Semester (3 Jahre)

Schulabschluss

sehr gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife





Events und Highlights

- Am Anfang der Ausbildung/des DH-Studiums stehen die erlebnispädagogischen Tage. Hier haben Sie ausgiebig Zeit, die Ausbilder und die neuen Mitauszubildenden kennenzulernen.
- Unsere Auszubildenden und DH-Studenten schicken wir einmal im Jahr auf Exkursion, um andere Firmen zu erkunden.
- Im innerbetrieblichen Lehrunterricht, der wöchentlich stattfindet, werden betriebliche Vorgänge und Prozesse nähergebracht.
- Die jährliche Weihnachtsfeier ist ein krönender Abschluss eines spannenden Jahres.
- Aufregende und anregende Projekte gibt es das ganze Jahr über. Außerdem hautnahe Berichte der Auszubildenden und DH-Studenten. Nähere Informationen hierzu finden Sie unter: <https://hr.putzmeister.com>

Wir sind für Sie da

Aller Anfang ist schwer. Ein neues Umfeld, neue Menschen, viele Herausforderungen... ganz schön viel, was da auf einen zukommt. Das wissen wir, denn uns allen ist es genauso gegangen. Deshalb unterstützen wir Sie mit unserer ganzen Erfahrung, unserem Wissen und unserem Verständnis. Damit Sie immer einen Ansprechpartner haben, dem Sie vertrauen, wenn Sie Fragen haben, Hilfe brauchen oder mal nicht wissen, wie es nun weitergeht. Versprochen!



(v.l.n.r.) Patricia Dautner, Reinhard Egner, Frank Riderer, Anika Kailer, Matthias Fauser, Manfred Müller

Unsere Mitarbeiter sind unser wichtigster Erfolgsfaktor

Mit dem, was unsere Mitarbeiter einbringen, erfüllen wir die hohen Anforderungen unserer Kunden. Darauf gründet unser Unternehmenserfolg. Qualifizierte und motivierte Mitarbeiter sind deshalb unsere wertvollste Ressource. Und damit das so bleibt, tun wir so einiges. Ob flexible Arbeitszeitmodelle, betriebliche Gesundheits- und Altersvorsorge oder die Möglichkeit, Familie und Beruf in Balance zu halten – alles, was zur Zufriedenheit und zum Wohlbefinden beiträgt, wird konsequent umgesetzt. Das wirkt sich positiv auf die Stimmung im Betrieb aus und reduziert die Fluktuation auf ein Minimum.

Als Mitarbeiter bei Putzmeister können Sie sich vom ersten Tag an einbringen. Kurze Entscheidungswege, übersichtliche Teams und ein offenes Arbeitsklima sorgen dafür, dass Sie mit Ihren individuellen Qualitäten und Ihrer Qualifikation einen wertvollen Beitrag leisten können. Und je nach Eignung von Anfang an verantwortungsvolle Aufgaben übernehmen werden.

Wir möchten, dass Sie gemeinsam mit uns wachsen. Aus diesem Grund werden wir Sie nicht nur während Ihrer Ausbildungszeit fördern, sondern auch weit darüber hinaus. Lebenslanges Lernen ist unser Ziel. Das gilt für das Unternehmen und für jeden Einzelnen von uns. Die Weiterbildungsangebote für unsere Mitarbeiter sind dementsprechend umfangreich und kontinuierlich. Überhaupt spielen für uns Verlässlichkeit und Beständigkeit eine große Rolle. Das zeigt sich in den meist unbefristeten Arbeitsverträgen und der hohen Übernahmequote nach der Ausbildung. Wir sind uns bewusst, dass Sie viel Vertrauen in uns setzen. Dem wollen wir schon deshalb gerecht werden, weil wir einen ebenso hohen Anspruch an unsere Mitarbeiter haben.

Wenn Sie auch Ideen und Ideale haben, die Sie leben wollen, dann sind Sie bei uns bestens aufgehoben.

