

Karrierestart mit Wanzl

Ausbildung und Studium



Company Mission

Wanzl: Präsentieren und Transportieren

■ **Wanzl steht für Dynamik, Verlässlichkeit und Fortschritt.** Mit unseren Geschäftsbereichen Shop Solutions, Retail Systems, Logistics + Industry, Airport + Security Solutions sowie Hotel Service sind wir seit Jahrzehnten Weltspitze.

Die höchsten Ansprüche stellen wir immer an uns selbst:

Verantwortung gegenüber Kunden, Mitarbeitern, Umwelt und Gesellschaft, ist die seit der Gründung 1947 gelebte Philosophie, die untrennbar mit unserer Unternehmensidentität verbunden ist.

Partnerschaft bedeutet für uns, weltweit zuverlässig an der Seite unserer Kunden zu stehen – vom einzelnen Produkt, über Planung und Service bis zur Turnkey-Systemlösung für internationale Rollouts.

Innovationen sind unsere Profession. Für den gemeinsamen Erfolg bieten wir ein umfassendes Produktprogramm, individuelles Customizing sowie kreative und kompetente Beratung.

Lösungen von Wanzl stehen stets für höchste Qualität, ansprechende Ästhetik und individuelles, klares Design, kombiniert mit einem Höchstmaß an Ergonomie.

Als leistungsstarkes und werteorientiertes Familienunternehmen bürgen wir mit unserem Namen dafür, als Qualitätsführer mit Ideen, Kreativität und Service zum Erfolg unserer Kunden beizutragen – jetzt und in der Zukunft.



MIT BLICK NACH VORNE

Verantwortung, Partnerschaft und Innovation heißen die Schlüsselwerte, nach denen all unsere Mitarbeiter tagtäglich handeln.

Allgemein

Familienunternehmen, gegründet 1947

- Familiengeführt in der 3. Generation
- 11 Werke in 7 Ländern
- 21 Vertriebsniederlassungen weltweit
- Arbeitgeber von mehr als 4.500 Mitarbeitern, davon über 2.300 in Deutschland
- Ausbildungsbetrieb mit ständig rund 100 Auszubildenden in Deutschland
- Konzernumsatz 2014 rund 600 Mio.€
- Träger zahlreicher Auszeichnungen und Designpreise

■ **Geschäftsbereiche:** Wanzl ist Weltmarktführer für Einkaufswagen und einer der größten Partner des Handels weltweit. Bei Gepäcktransportwagen sind wir ebenso internationaler Innovationsführer und Branchenprimus. Die Marke MADE BY WANZL hat auch schon längst Eingang gefunden in weitere Branchen. Überall dort, wo es um optimierte Warenpräsentation, um Logistikprozesse und um Sicherheit geht. Hier ist Wanzl der weltweite Partner mit höchsten Ansprüchen an Qualität, Technologieführerschaft und Service vor Ort.

Shop Solutions (Ladenbau): Individueller Ladenbau von der Konzeption bis zur Einrichtung.

Retail Systems (SB-Systeme): Selbstbedienungsgерäte für den Handel

Logistics + Industry: Lagern, kommissionieren, transportieren

Airport + Security Solutions: Flughafenausstattung und Sicherheitslösungen

Hotel Service: Sterne-Service zum Wohlfühlen



DAS WANZL CREATIVE CENTER mit seinen modernen Ausstellungs-räumlichkeiten ist ein Ort der Begegnung: Kommunikation und Erfahrungsaustausch stehen hier im Mittelpunkt.

Karrierestart mit Wanzl

Ausbildung

■ **Immer auf Draht! Starten Sie Ihre Karriere mit einer Ausbildung oder einem Studium bei Wanzl. Umfangreiche Betätigungsfelder in den verschiedensten Bereichen, innovative und wegweisende Produkte, ein motivierendes Betriebsklima und vielfältige Karrierechancen – das sind die Vorteile, die Sie mit einer Ausbildung bei Wanzl haben. Starten Sie durch!**

Ausbildung in Leipheim

Lust Neues zu lernen und Karriere zu machen? Dann bewerben Sie sich bei Wanzl! Denn hier steckt die Zukunft in den Köpfen der Menschen: Im modernen Ausbildungszentrum und in den betrieblichen Fachabteilungen lernen junge Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ihren Beruf von der Pike auf, begleitet von erfahrenen Fachkräften und unterstützt durch kontinuierliche Schulungen.

In Leipheim bietet Wanzl Ausbildungen im kaufmännischen und im gewerblichen Bereich. Nach der Ausbildung warten interessante Aufgaben in einem weltweit erfolgreichen Unternehmen.

Ausbildung in Kirchheim

Schneiden, Bohren, Fräsen, Verdrahten, Montieren – Fachkräfte von Wanzl leisten Maßarbeit bei modernsten Fertigungsabläufen und Qualitätsprozessen. Wenn Sie technisch interessiert sind und gerne praxisnah lernen, sind Sie der beste Typ für eine anspruchsvolle Ausbildung bei Wanzl im gewerblich-technischen Sektor. Im Ausbildungszentrum Kirchheim warten erfahrene Meister auf Sie. Schnuppern Sie rein bei Wanzl, während eines Praktikums. Das wird spannend – versprochen!

Studium

Duales Studium

Ausbildung und Studium, ganz nah an der Praxis mit einem Lernkonzept, das Studenten fördert und sie unterstützt, ihre Fähigkeiten aktiv zu entfalten: Das duale Studium bei Wanzl ist eine erstklassige Adresse für Abiturienten und Fachabiturienten, um ihre Talente einzubringen. Praxisphasen im Unternehmen wechseln sich mit akademischen Studiensemestern ab. Diese Kombination verzahnt die Erfahrungen im Berufsalltag ganz eng mit akademischem Wissen. Die beste Voraussetzung, um bei Wanzl als Fach- und Führungskraft einzusteigen, um später aufzusteigen. Wanzl kooperiert mit der Hochschule Ulm und der DHBW Heidenheim.

LERNEN IN GEMEINSCHAFT

Schneller, effizienter und erfolgreicher Lernen in der Gemeinschaft mit anderen Auszubildenden oder Studenten – das ist Dynamik pur.



Karrierestart mit Wanzl

Praktikum

Praktikum

Mit Praktika ebnet Wanzl ganz individuell den Weg in den Berufseinstieg. Wie das funktioniert?

Erste Informationen finden Sie in unserem Karrierebereich auf www.wanzl.com.

Bei Wanzl ist »schnuppern« erwünscht. Welchen Beruf können Sie sich vorstellen? Wanzl hilft Ihnen weiter mit einem Berufspraktikum Ihren ganz individuellen Weg zu finden, im kaufmännischen, gewerblichen und technischen Bereich sowie im EDV/IT-Sektor.

Angefangen beim Schnupperpraktikum für Schüler bis zum Hochschul-Praktikum bietet Ihnen Wanzl Möglichkeiten zum Einblick in das Berufsleben.

FOS/BOS-Praktikum

Aktives Engagement, Spaß am Arbeiten, Sicherheit bei der Berufsorientierung und ganz neue Perspektiven: Für Schüler von FOS/BOS bietet Wanzl mehrmonatige, Schülerpraktika an, die mitten im spannenden Berufsleben stattfinden. Engagiert in individuellen, praxisorientierten Projekten, begleitet von Fachkräften, unterstützt von Ausbildern, finden Jugendliche ihren eigenen Kurs bei Wanzl und erhalten einen Einblick in das Berufsleben.

Kaufmännisch, gewerblich und technisch. Das ist der beste Weg für den erfolgreichen Start in die Ausbildung und das Studium – gemeinsam mit Wanzl.



Ausbildungsberufe in Leipheim

Industriekaufmann (m/w)

■ Als Industriekauffrau/mann können Sie in nahezu allen kaufmännischen Bereichen eines Industriebetriebes tätig werden. Sie arbeiten überwiegend mit modernen Datenverarbeitungs- und Bürokommunikationssystemen.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 Jahre (Verkürzung möglich)
- Materialwirtschaft (z. B. Einkauf, Warenannahme, Lager)
- Produktionswirtschaft (z. B. Fertigungslogistik, Qualitätsmanagement)
- Personalwesen
- Vertrieb (z. B. Marketing, Verkauf, Export, Versand)
- Rechnungswesen (z. B. Buchhaltung, Controlling, Kalkulation)



Fachinformatiker (m/w)

■ Fachinformatiker/innen setzen fachspezifische Anforderungen in komplexe Hard- und Softwaresysteme um. Sie analysieren, planen und realisieren informations- und telekommunikationstechnische Systeme. Fachinformatiker/innen führen neue oder modifizierte Systeme der Informations- und Telekommunikationstechnik ein. Kunden und Benutzern stehen sie für die fachliche Beratung, Betreuung und Schulung zur Verfügung.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 Jahre (Verkürzung möglich)
- **Schwerpunkt Anwendungsentwicklung** umfasst unter anderem das Konzipieren und Realisieren von Softwareanwendungen sowie das Testen, Dokumentieren und Modifizieren solcher Anwendungen.
- **Fachrichtung Systemintegration** beinhaltet das Installieren und Konfigurieren von vernetzten informations- und telekommunikationstechnischen Systemen sowie die Inbetriebnahme und Administration solcher Systeme.



Ausbildungsberufe in Leipheim

Industriemechaniker (m/w)

■ Industriemechaniker leisten echte Maßarbeit. Seine dreieinhalbjährige Ausbildung macht ihn/sie fit für einen Beruf, der voller Spezialwissen steckt. Denn Industriemechaniker bauen Spezialmaschinen, die an Präzision und Perfektion nicht überboten werden können. Hier wird das Können des Einzelnen in technischer Hinsicht gefordert. Ob Getriebe, Maschinenanlagen, Hybridsteuerungen oder Instandhaltung – alles ist ineinandergreifende Maßarbeit und braucht deshalb eine Ausbildung, die Schwerpunkte setzt.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 1/2 Jahre
- Erlernen der Grundfertigkeiten
- Fachgerechter Umgang mit Werkzeugmaschinen
- Programmieren und Bedienen von computer-gesteuerten Werkzeugmaschinen
- Zeichnen und Aufbauen von pneumatischen und elektropneumatischen Steuerungen
- Reparatur, Instandhaltung und Montage von Baugruppen



Oberflächenbeschichter (m/w)

■ Der/Die Oberflächenbeschichter/in sorgt für glänzende, korrosionsfreie und kontaktfreudige Oberflächen auf unseren Produkten (Chrom, Nickel, Zink, Silber, Gold usw.).

Die Werkstücke werden in verschiedenen Prozessbädern, die der/die Oberflächenbeschichter/in bedient, für das Galvanisieren vorbereitet und schließlich elektrolytisch beschichtet. Für die Überwachung und Wartung der Galvanikanlage und das Ansetzen der Prozessbäder ist der/die Oberflächenbeschichter/in zuständig. Dazu arbeitet er/sie im Labor mit verschiedensten analytischen Methoden. Er/Sie reinigt die anfallenden Abwässer und Abfälle so, dass diese entsorgt oder wieder verwendet werden können.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 Jahre
- Chemische Analyse im Labor
- Untersuchen, Überwachen und Instandhalten
- Galvanisiervorrichtungen anfertigen
- Mechanische und elektrochemische Vorbehandlung
- Schleifen und Polieren von Werkstücken
- Galvanisieren in Gestellanlagen und Trommeln
- Schichtdicken- und Korrosionsprüfungen



Ausbildungsberufe in Leipzig

Technischer Produktdesigner (m/w)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

■ Technische Produktdesigner/innen entwerfen und konstruieren Bauteile, Baugruppen oder Gesamtanlagen nach Kundenwunsch.

In Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung fertigen sie an CAD-Systemen detaillierte Modelle. Dabei beachten sie die einschlägigen Normen und tragen eine fertigungsgerechte Bemaßung ein. Sie berücksichtigen elektrotechnische Komponenten, wählen geeignete Normteile und den Anforderungen entsprechende Werkstoffe aus. Sie achten darauf, dass sich Entwicklungen wirtschaftlich umsetzen lassen. Außerdem erstellen sie Montagepläne und Stücklisten und pflegen Produktdokumentationen.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 1/2 Jahre
 - Erlernen der Grundfertigkeiten
 - Bauteile und Produkte mit 3D-CAD-Software planen und gestalten
 - Erlernen der grundsätzlichen Funktionsweisen von Maschinen- und Anlagenkomponenten
 - Produkte entwickeln, vom Entwurf bis hin zur Berechnung von Bauteilen
 - Werkstoffe und Montagetechniken unterscheiden und auswählen
 - Umsetzung von Kundenwünschen
-





Ausbildungsberufe in Leipheim und Kirchheim

Elektroniker (m/w) für Betriebstechnik

■ Elektroniker/innen für Betriebstechnik montieren Systeme und Anlagen der Energieversorgungstechnik, der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, der Kommunikationstechnik, der Meldetechnik, der Antriebstechnik sowie der Beleuchtungstechnik. Sie installieren die Bau- und Funktionsteile, verlegen die nötigen Kabel und Verbindungen und schließen Komponenten zusammen. Nach Funktions- und Sicherheitstests nehmen sie diese Systeme und Anlagen in Betrieb, überwachen und betreuen den laufenden Betrieb und halten sie in Stand.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 1/2 Jahre
- Zusammenbauen und Verdrahten von Betriebsmitteln und Schaltgeräten für Anlagen der Energietechnik
- Montieren und Installieren von Verteiler-, Schalt-, Steuer-, Regel- und Meldeeinrichtungen, sowie elektrischen Maschinen
- Prüfen, Messen und Einstellen von Geräten und Anlageteilen
- Prüfen von Sicherheits- und Schutzfunktionen
- Inbetriebnehmen von Anlagen der Energietechnik
- Systematisches Eingrenzen von Fehlern in Anlagen und Systemen
- Instandhalten von Anlagen der Energieverteilung sowie der Beleuchtungs-, Melde-, Steuerungs-, Regelungs- und Antriebstechnik

Maschinen- und Anlagenführer (m/w)

■ Ein Beruf mit Präzision. Die zweijährige Ausbildung macht ihn/sie fit für einen Beruf, der voller Spezialwissen steckt. Hier wird das Können des Einzelnen in technischer Hinsicht gefordert. Vor allem in fachgerechter Bedienung und Umrüstung, vorbeugender Wartung und Inspektion von Produktionsmaschinen. Ebenso stellen sie Störungen fest und prüfen die Funktionen von Sicherheitseinrichtungen. In einer einjährigen Grundausbildung wird das Fundament für die spätere Spezialisierung in der jeweiligen Branche gelegt.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 2 Jahre
- Erlernen der Grundfertigkeiten
- Fachgerechter Umgang mit Werkzeugmaschinen
- Einrichten und Bedienen von Produktionsmaschinen
- Programmieren und Bedienen von computer-gesteuerten Produktionsmaschinen
- Durchführen qualitätssichernder Maßnahmen



AUSBILDUNG MIT WANZL

Beim Weltmarktführer lernen durch qualifiziertes Fachpersonal, zukunftsorientiert – immer am Ball.



Ausbildungsberufe in Kirchheim

Feinwerkmechaniker (m/w)

■ Feinwerkmechaniker leisten echte Maßarbeit. Die dreieinhalbjährige Ausbildung macht ihn/sie fit für einen Beruf, der voller Spezialwissen steckt. Denn Mechaniker bauen Spezialmaschinen, die an Präzision und Perfektion nicht überboten werden können. Hier wird das Können des Einzelnen in technischer Hinsicht gefordert. Ob Getriebe, Maschinenanlagen, Hybridsteuerungen oder Instandhaltung – alles ist ineinandergreifende Maßarbeit und braucht deshalb eine Ausbildung die Schwerpunkte setzt.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 1/2 Jahre
- Erlernen der Grundfertigkeiten
- Fachgerechter Umgang mit Werkzeugmaschinen
- Programmieren und Bedienen von computer-gesteuerten Werkzeugmaschinen
- Zeichnen und Aufbauen von pneumatischen und elektropneumatischen Steuerungen
- Reparatur, Instandhaltung und Montage von Baugruppen, inkl. Funktionsprüfung und Inbetriebnahme
- Gezielte Vorbereitung auf die Facharbeiterprüfung



Automatenfachfrau/-mann

■ Die Ausbildung zur/m Automatenfachfrau/mann ist ein moderner technischer Beruf in einer zukunftsorientierten Branche.

Es gibt viele interessante technische Abläufe im Bereich der Waren- und Leistungsautomaten.

Dazu gehört die Entwicklung der Automaten, das Aufstellen und Anschließen neuer Automaten, Prüfungen durchführen und Störungen beheben (Kundenservice). Die dreijährige Ausbildung ist sehr abwechslungsreich und erfordert technisches und kaufmännisches Interesse/Verständnis und natürlich die Lust an motorischen Tätigkeiten.

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

- Ausbildungsdauer 3 Jahre
- Kaufmännische Geschäftsprozesse in der Automatenwirtschaft
- Mechatronische Installation und Inbetriebnahme von Automaten
- Marketing
- Personalwirtschaft
- Instandhaltung von Automaten
- Informations- und Kommunikationstechnik für Automaten konfigurieren und anwenden
- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Umweltschutz
- Arbeitsorganisation, Kommunikation, Qualitätssicherung

Ausbildungsberufe in Kirchheim

Fachkraft Lagerlogistik/Fachlagerist (m/w)

■ Die Ausbildungsberufe sind in Industrie-, Handels- und Speditionsbetrieben sowie bei weiteren logistischen Dienstleistern tätig. Ihre Arbeitsaufgaben umfassen Tätigkeiten im Rahmen des Güterumschlags und der Güterlagerung.

Bei der Fachkraft für Lagerlogistik wird stärker auf logistische und kaufmännische Inhalte im 3. Lehrjahr eingegangen.

Die Ausbildungsinhalte beider Berufe haben gleiche Bezeichnungen, jedoch bei der Fachkraft für Lagerlogistik teilweise zusätzlich geforderte Qualifikationen bzw. einen höheren Anspruch.



Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)

- Ausbildungsdauer 3 Jahre
- Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht
- Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes
- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Umweltschutz
- Arbeitsorganisation, Information und Kommunikation
- Logistische Prozesse, qualitätssichernde Maßnahmen
- Einsatz von Arbeitsmitteln
- Annahme von Gütern
- Lagerung von Gütern
- Kommissionierung und Verpackung von Gütern
- Versand von Gütern

Wesentliche Inhalte der Berufsausbildung

Fachlagerist (m/w)

- Ausbildungsdauer 2 Jahre
- Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht
- Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes
- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Umweltschutz
- Arbeitsorganisation, Information und Kommunikation
- Güterkontrolle und qualitätssichernde Maßnahmen
- Einsatz von Arbeitsmitteln
- Annahme von Gütern
- Lagerung von Gütern
- Kommissionierung und Verpackung von Gütern
- Versand von Gütern

Studiengänge

Studium an der Dualen Hochschule Heidenheim

Wanzl ist ein langjähriger Kooperationspartner der DHBW. Die Duale Hochschule verbindet mit ihrem Studienangebot das staatliche Bildungssystem mit einer praktischen, unternehmensbezogenen Ausbildung. Das Studium wird mit einem Bachelor-Titel abgeschlossen.

Das duale Studium erfolgt im Wechsel an der Dualen Hochschule in Heidenheim sowie bei Wanzl. Die Theoriephasen dauern pro Studienhalbjahr insgesamt ca. 12 Wochen und finden in Form von Vorlesungen in den Räumen der Hochschule statt.

Wesentliche Inhalte des Studiums

- Studiendauer 6 Semester (3 Jahre)
- Vermittlung der unternehmensspezifischen Prozesse
- Mitarbeit in den verschiedenen Abteilungen
- Einbindung in bereichsübergreifende und internationale Projekte

Studiengang Wirtschaftsinformatik (Bachelor of Science)

Hauptgegenstand der Wirtschaftsinformatik ist der Einsatz und die Entwicklung von Informations- und Kommunikationssystemen zur Unterstützung betrieblicher Abläufe.

Das Verständnis, die Analyse, Gestaltung und Optimierung von Systemen erfordert fundiertes betriebswirtschaftliches Wissen.

Studiengang BWL – International Business (Bachelor of Arts)

Der langfristige Trend zur Internationalisierung wird in den nächsten Jahrzehnten weiterhin die Geschäftstätigkeit der Unternehmen bestimmen.

Der zweisprachige Studiengang verschafft Ihnen das notwendige Rüstzeug.

Kooperatives Studium an der Hochschule Ulm

Wer sich für das kooperative Studium nach dem »Ulmer Modell« entscheidet, hat gute Chancen: In diesem Studienmodell werden auf optimale Weise ein Hochschulstudium und eine Ausbildung bzw. die praktische Anwendung technisch-wissenschaftlicher Erkenntnisse miteinander verzahnt.

Die Ausbildungsphase bei Wanzl und die Studienphase an der Hochschule Ulm wechseln sich ab. Dadurch wird ein optimales Verhältnis von 60 Prozent Theorie und 40 Prozent Praxis erreicht. Neben dem Bachelor of Engineering wird ein Facharbeiter-Abschluss bei der IHK erlangt.

Wesentliche Inhalte des Studiums

- Studiendauer mit gekoppeltem IHK-Abschluss
9 Semester (4 1/2 Jahre)
- Studiengang Produktionstechnik und Organisation
(Bachelor of Engineering)

Der Studiengang beschäftigt sich mit der Planung und Wirtschaftlichkeit von Produktionsprozessen.

Durch die Vielseitigkeit des Studiums ist die berufliche Entwicklung des Absolventen weder auf einen Wirtschaftszweig noch auf Betriebs- und Funktionsbereiche festgelegt.



wanzl



LEIPHEIM

Wanzl Metallwarenfabrik GmbH
Rudolf-Wanzl-Straße 4
89340 Leipheim
Phone +49(0)8221/729-0
Fax +49(0)8221/729-1000
info@wanzl.de | www.wanzl.com

KIRCHHEIM

Wanzl Metallwarenfabrik GmbH
Hasberger Straße 13
87757 Kirchheim/Schwaben
Phone +49(0)8266/299-0
Fax +49(0)8266/299-1000
bewerbung@wanzl.de | www.wanzl.com

MD · 08/2016

© Wanzl Metallwarenfabrik GmbH 2016

Prospekt-Nr. 1169/2016 · DE