



LEADERSHIP IN FILTRATION

**MANN+
HUMMEL**

Warum Ausbildung nicht gleich Ausbildung ist Ausbildung oder Studium bei MANN+HUMMEL

Mit dem Beginn ihrer Ausbildung starten junge Menschen nicht nur ins Berufsleben, sie legen damit auch den Grundstein für ihren späteren Berufsweg. Je hochwertiger die Ausbildung ist und je umfassender die Inhalte sind, desto mehr Möglichkeiten stehen ihnen offen.

MANN+HUMMEL legt deshalb großen Wert auf eine intensive Wissensvermittlung im gewählten Fachgebiet. Darüber hinaus gibt es zahlreiche Angebote, mit denen junge Menschen wichtige Zusatzqualifikationen erwerben können.

Diese machen dann später den Unterschied, wenn es um den erfolgreichen Fortgang der persönlichen Karriere geht. Das gilt für klassische Ausbildungsberufe ebenso wie für duale Studiengänge.

Was bietet MANN+HUMMEL seinen Auszubildenden?*

- berufsgruppenübergreifende Projekte, die für ein besseres Verständnis der Abläufe im Unternehmen sorgen
- Weiterbildungsseminare (z. B. Konfliktmanagement, Englischkurse sowie Moderations- und Präsentationstrainings)
- Erlebnispädagogik / Teamtrainings, die den Teamgeist stärken
- Erste-Hilfe-Kurse und Teilnahme am preisgekrönten Gesundheitskonzept YOLO@MANN+HUMMEL, das sich speziell an unsere Auszubildenden wendet
- Besuch von Fachmessen, um live zu erleben, was wir für den Markt tun
- Prüfungsvorbereitung in kleinen Gruppen, damit am Ende eine gute Note die Türen für eine erfolgreiche Zukunft öffnet
- und vieles mehr...

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung online: www.mann-hummel.com

* Die Angebote unterscheiden sich leicht von Standort zu Standort

ALL EYES ON TALENT.

**MANN+
HUMMEL**



Industriekaufmann (w/m)

LEADERSHIP IN FILTRATION

**MANN+
HUMMEL**

Industriekaufmann (w/m) Ausbildung bei MANN+HUMMEL

Was machen Industriekaufleute überhaupt?

Industriekaufleute befassen sich im Unternehmen mit allen betriebswirtschaftlichen Abläufen. Ihre Einsatzgebiete sind vielfältig und können z. B. im Einkauf, Vertrieb, Marketing, Personal- sowie Finanz- und Rechnungswesen liegen. Im Einkauf holen sie bspw. Angebote ein, vergleichen diese und verhandeln mit den Lieferanten. Sind sie in den Bereichen Rechnungswesen bzw. Finanzwirtschaft tätig, so gehört etwa das Prüfen und Verbuchen der Rechnungen in ihren Zuständigkeitsbereich.

Was muss man mitbringen?

- mittlere Reife oder einen höheren Bildungsabschluss
- gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik, Wirtschaft und Datenverarbeitung
- Teamgeist, Engagement, Motivation, Flexibilität und Selbstständigkeit
- gute Englischkenntnisse

Wie lange dauert die Ausbildung?

- 3 Jahre

Wie läuft die Ausbildung ab?

- Berufsschule und Praxis im Wechsel

Was passiert in den Praxisphasen bei MANN+HUMMEL?

- die Praxisphasen finden in verschiedenen Fachbereichen statt
- es werden fachbezogene Seminare und PC-Schulungen angeboten

Welche Weiterbildungsmöglichkeiten gibt es nach der Ausbildung?

- Industriefachwirt (w/m)
- Personalfachwirt (w/m)
- Betriebswirt (w/m)

Bewerbungszeitraum

- 1 Jahr, bevor Sie die Ausbildung beginnen möchten

Jetzt online bewerben:

www.mann-hummel.com

ALL EYES ON TALENT.

**MANN+
HUMMEL**



Elektroniker für Betriebstechnik (w/m)

LEADERSHIP IN FILTRATION

MANN+
HUMMEL

Elektroniker für Betriebstechnik (w/m) Ausbildung bei MANN+HUMMEL

Was machen Elektroniker für Betriebstechnik überhaupt?

Elektroniker für Betriebstechnik installieren, warten und reparieren elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung bis zu Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik. Sie arbeiten insbesondere an industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen, wie z. B. speicherprogrammierbaren Steuerungen (SPS) oder Anlagen der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik.

Was muss man mitbringen?

- einen guten Mittelschulabschluss oder mittlere Reife
- gute Kenntnisse in naturwissenschaftlichen Fächern sowie Interesse an technischen Zusammenhängen
- Teamgeist, Engagement, Motivation, Flexibilität und Selbstständigkeit
- gute Englischkenntnisse

Wie lange dauert die Ausbildung?

- 3,5 Jahre

Wie läuft die Ausbildung ab?

- Berufsschule und Praxisphasen im Wechsel

Was passiert in den Praxisphasen bei MANN+HUMMEL?

- die Praxisphasen finden abwechselnd in der Lehrwerkstatt und in den Fachbereichen statt
- es werden fachbezogene Seminare und PC-Schulungen angeboten

Welche Weiterbildungsmöglichkeiten gibt es nach der Ausbildung?

- Meister Elektronik (w/m)
- Techniker (w/m)
- Technischer Betriebswirt (w/m)
- Ingenieur (w/m)

Bewerbungszeitraum

- 1 Jahr bevor Du die Ausbildung beginnen möchtest

Bewirb Dich jetzt online:

www.mann-hummel.com

ALL EYES ON TALENT.

MANN+
HUMMEL



Industriemechaniker (w/m)

LEADERSHIP IN FILTRATION

**MANN+
HUMMEL**

Industriemechaniker (w/m) Ausbildung bei MANN+HUMMEL

Was machen Industriemechaniker überhaupt?

Industriemechaniker stellen Geräte und Maschinen aus Metall oder Kunststoff her, montieren Baugruppen zu technischen Systemen, nehmen diese in Betrieb und halten sie instand. Des Weiteren wirken Industriemechaniker bei Projekten zur Optimierung von Ausschuss, Ausbringung und Arbeitssicherheit mit.

Was muss man mitbringen?

- einen guten Mittelschulabschluss, mittlere Reife oder einen höheren Bildungsabschluss
- gute Kenntnisse in naturwissenschaftlichen Fächern sowie Interesse an technischen Zusammenhängen
- Teamgeist, Engagement, Motivation, Flexibilität und Selbstständigkeit

Wie lange dauert die Ausbildung?

- 3,5 Jahre

Wie läuft die Ausbildung ab?

- Berufsschule und Praxisphasen im Wechsel

Was passiert in den Praxisphasen bei MANN+HUMMEL?

- die Praxisphasen finden abwechselnd in der Lehrwerkstatt und in den Fachbereichen statt
- es werden fachbezogene Seminare und PC-Schulungen angeboten

Welche Weiterbildungsmöglichkeiten gibt es nach der Ausbildung?

- Meister (w/m)
- Techniker (w/m)
- Technischer Fachwirt (w/m)
- Ingenieur (w/m)

Bewerbungszeitraum

- 1 Jahr, bevor Sie die Ausbildung beginnen möchten

Jetzt online bewerben:

www.mann-hummel.com

ALL EYES ON TALENT.

**MANN+
HUMMEL**



Mechatroniker (w/m)

LEADERSHIP IN FILTRATION

MANN+
HUMMEL

Mechatroniker (w/m) Ausbildung bei MANN+HUMMEL

Was machen Mechatroniker überhaupt?

Mechatroniker sind Elektrofachkräfte und Metallfachkräfte – das heißt, sie werden so ausgebildet, dass sie selbstständig an elektrischen und mechanischen Anlagen arbeiten dürfen. Messen, Prüfen und Programmieren von Komponenten sind fester Bestandteil ihrer Tätigkeit. Der Mechatroniker baut komplette Anlagen zusammen und sorgt dafür, dass sie am gewünschten Ort installiert und in Betrieb genommen werden können. Später kümmert er sich um die Wartung und Pflege.

Was muss man mitbringen?

- einen guten Mittelschulabschluss, mittlere Reife, einen guten Sekundarabschluss I
- gute Kenntnisse in naturwissenschaftlichen Fächern sowie Interesse an technischen Zusammenhängen
- Teamgeist, Engagement, Motivation, Flexibilität und Selbstständigkeit

Wie lange dauert die Ausbildung?

- 3,5 Jahre

Wie läuft die Ausbildung ab?

- Berufsschule und Praxisphasen im Wechsel

Was passiert in den Praxisphasen bei MANN+HUMMEL?

- die Praxisphasen finden abwechselnd in der Lehrwerkstatt und in den Fachbereichen statt
- es werden fachbezogene Seminare und PC-Schulungen angeboten

Welche Weiterbildungsmöglichkeiten gibt es nach der Ausbildung?

- Meister Maschinenbau, Elektronik/Mechatronik (w/m)
- Techniker (w/m)
- Technischer Betriebswirt (w/m)
- Ingenieur (w/m)

Bewerbungszeitraum

- 1 Jahr, bevor Sie die Ausbildung beginnen möchten

Jetzt online bewerben:

www.mann-hummel.com

ALL EYES ON TALENT.

MANN+
HUMMEL



Bachelor of Engineering Wirtschaftsingenieurwesen (w/m)

LEADERSHIP IN FILTRATION

MANN+
HUMMEL

Bachelor of Engineering Wirtschaftsingenieurwesen (w/m) Studium bei MANN+HUMMEL

Warum ein duales Studium?

Die Attraktivität des dualen Studiums liegt in der Verbindung von Praxis und Theorie. Sie erhalten eine Ausbildungsvergütung für die gesamte Dauer des Studiums. Hinzu kommt eine intensive fachliche Begleitung während der Ausbildung und des Studiums.

Was machen Wirtschaftsingenieure überhaupt?

Wirtschaftsingenieure werden meist in technisch-wirtschaftlichen Querschnittsfunktionen tätig, wie z. B. bei logistischen oder planerischen Aufgaben (bspw. im Fertigungsbereich), im technischen Marketing, Vertrieb bzw. Einkauf für technische Produkte, Projektmanagement oder in der Qualitätssicherung.

Was muss man mitbringen?

- Abitur, fachgebundene Hoch- oder Fachhochschulreife mit Eignungstest
- gute Kenntnisse in naturwissenschaftlichen Fächern sowie Interesse an technischen und betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen
- gute Englischkenntnisse
- Teamgeist, Engagement, Motivation, Flexibilität und Selbstständigkeit

Wie lange dauert das Studium?

- 3 Jahre

Wie funktioniert das Studium?

- 12 Wochen Studium an der dualen Hochschule pro Semester

Was passiert in den Praxisphasen bei MANN+HUMMEL?

- erste Praxisphase in der Lehrwerkstatt
- zweites und drittes Studienjahr: Mitarbeit in verschiedenen Fachbereichen und Projekten
- Projekt- und Studienarbeiten
- Praxisphase auch im Ausland möglich

Bewerbungszeitraum

- 1 Jahr, bevor Sie das Studium beginnen möchten

Jetzt online bewerben:

www.mann-hummel.com

ALL EYES ON TALENT.

MANN+
HUMMEL



Bachelor of Engineering Maschinenbau (w/m)

LEADERSHIP IN FILTRATION

MANN+
HUMMEL

Bachelor of Engineering Maschinenbau (w/m) Studium bei MANN+HUMMEL

Warum ein duales Studium?

Die Attraktivität des dualen Studiums liegt in der Verbindung von Praxis und Theorie. Sie erhalten eine Ausbildungsvergütung für die gesamte Dauer des Studiums. Hinzu kommt eine intensive fachliche Begleitung während der Ausbildung und des Studiums.

Was machen Maschinenbauingenieure überhaupt?

Maschinenbauingenieure sind an der Entwicklung und Konstruktion der unterschiedlichsten Produkte, Maschinen und Anlagen beteiligt. Sie legen ein Konstruktionskonzept fest, erstellen Konstruktionszeichnungen, planen und optimieren die Produktion. Auch in der Qualitätssicherung und -prüfung können sie tätig sein. Daneben arbeiten sie unter anderem im Vertrieb und in der technischen Anwendungsberatung.

Was muss man mitbringen?

- Abitur, fachgebundene Hoch- oder Fachhochschulreife mit Eignungstest
- gute Kenntnisse in naturwissenschaftlichen Fächern sowie Interesse an technischen Zusammenhängen
- gute Englischkenntnisse
- Teamgeist, Engagement, Motivation, Flexibilität und Selbstständigkeit

Wie lange dauert das Studium?

- 3 Jahre

Wie funktioniert das Studium?

- 12 Wochen Studium an der dualen Hochschule pro Semester

Was passiert in den Praxisphasen bei MANN+HUMMEL?

- erste Praxisphase in der Lehrwerkstatt
- zweites und drittes Studienjahr: Mitarbeit in verschiedenen Fachbereichen und Projekten
- Projekt- und Studienarbeiten
- Praxisphase auch im Ausland möglich

Bewerbungszeitraum

- 1 Jahr, bevor Sie das Studium beginnen möchten

Jetzt online bewerben:

www.mann-hummel.com

ALL EYES ON TALENT.

MANN+
HUMMEL