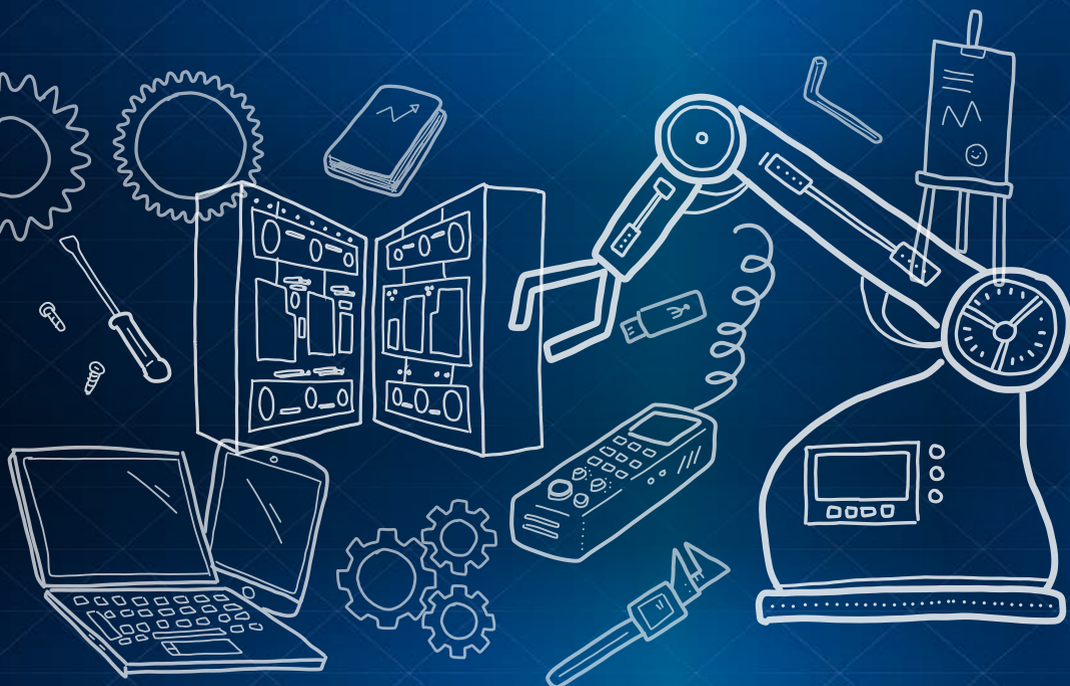


Ich will einen Job mit Zukunft

Dein Start
ins Berufs-
leben!



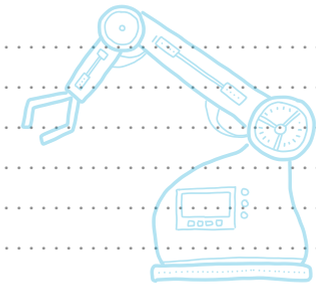
Zahnrad- und Getriebetechnik. Weltweit.

IMS:GEAR



Inhalt

Ausbildung bei IMS Gear	Seite	4
Technische Ausbildungsberufe	Seite	6
Bachelor of Engineering	Seite	7
Industriemechaniker (m/w/d)	Seite	7
Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)	Seite	8
Mechatroniker (m/w/d)	Seite	8
Studium Plus	Seite	9
Technischer Produktdesigner (m/w/d)	Seite	9
Trainee-Programm	Seite	10
Verfahrensmechaniker (m/w/d)	Seite	10
Werkzeugmechaniker (m/w/d)	Seite	11
Kaufmännische Ausbildungsberufe	Seite	14
Industriekaufmann (m/w/d)	Seite	15
Industriekaufmann (m/w/d) mit Zusatzqualifikation	Seite	15
Bachelor of Arts	Seite	16
Fachinformatiker (m/w/d)	Seite	16
Juniorenfirma Newtec	Seite	18
Was kommt danach?	Seite	20
Schülerpraktika	Seite	21





Ausbildung bei IMS Gear - Zusammengehörigkeit erleben

Selbstständig & miteinander: Bei IMS Gear gehören Auszubildende ganz einfach zum Team. Sie haben Ideen, übernehmen Verantwortung und organisieren ihre Projekte. Teamgeist, Weitblick und Offenheit sind uns besonders wichtig.

IMS Gear bietet die besten Chancen für einen gelungenen Start in das Berufsleben. Im Vordergrund der Ausbildung steht der Wissensaufbau. Hier legen wir den Grundstein für wichtige fachliche und persönliche

Kompetenzen. Zu Beginn wird eine strukturierte Einführung geboten, in der die verschiedenen Grundlagen des jeweiligen Berufs, aber auch übergreifende Kenntnisse vermittelt werden.

Anschließend werden die wichtigsten Prozesse in den unterschiedlichen Fachbereichen kennengelernt. Die abschließende Vertiefung erfolgt in einem speziellen Einsatzgebiet.

Durch die Verzahnung der technischen und kaufmännischen Ausbildung werden allen Auszubildenden die Fertigungs- und Unterstützungsprozesse vermittelt. In regelmäßigen Treffen werden neue Projektaufgaben und aktuelle Themen aufgegriffen.

Während der gesamten Ausbildungszeit stehen unsere Ausbilder den angehenden Fachkräften zur Seite. Regelmäßige Beurteilungs- und Feedbackgespräche sollen Stärken und Entwicklungsfelder aufzeigen.



- Praxisbezug durch Einsätze in Fachbereichen
- Berufsgruppenübergreifende Projekte
- Projekt-Übernahme: Messeplanung, Tag der Ausbildung
- Übernahme nach der Ausbildung
- Events: Begrüßungswoche, soziales Azubiprojekt, Messe-Teilnahme
- Ausbildungsvergütung (Tarifvertrag)
- Möglichkeit eines Einsatzes in der Juniorenfirma
- Zuschuss für Fitnessstudio

Technische Ausbildungs- berufe



Bachelor of Engineering

Studiengang Maschinenbau, Fachrichtung Kunststofftechnik

Neben den theoretischen Inhalten des Maschinenbaustudiums, die an der dualen Hochschule vermittelt werden, erhalten Sie in der Praxis eine fundierte Ausbildung u. a. in den Bereichen Entwicklung, Konstruktion und Produktion. Der Schwerpunkt Ihres Studiums liegt in den Bereichen Kunststoff- und Verfahrenstechnik. Nach dieser zukunftsorientierten Ausbildung finden Sie Ihr späteres Einsatzgebiet bspw. als Ingenieur (m/w/d) in unserer Entwicklung, Konstruktion oder unserem Industrial Engineering.

**Erforderlicher
Abschluss:**
Abitur oder
Fachhochschulreife
Dauer:
3 Jahre

Industriemechaniker (m/w/d)

Neben der Grundlagenausbildung in allen Prozessen der Metallbearbeitung erlernen Sie die Montage von mechanischen Bauteilen und Produktionsanlagen einschließlich deren Wartung und Instandhaltung. Später sind Sie gefragter Allrounder in unseren modernen Business Units sowie im Anlagenbau.

**Erforderlicher
Abschluss:**
Mittlere Reife oder
Hauptschulabschluss
Dauer:
3 Jahre

Bewerbung bitte ein Jahr vor Ausbildungsbeginn bei uns einreichen
Bewerbungstipps auf azubi.imsgear.com

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Eine gezielte Grundlagenausbildung in den wichtigsten Prozessen der Metallbearbeitung und Kunststoffverarbeitung ist Bestandteil Ihrer Ausbildung. Nach kurzer Zeit werden Sie von unseren Ausbildungsbeauftragten unmittelbar in den modernen Business Units ausgebildet und auf Kunststoff oder Metall spezialisiert. Hier finden Sie später auch Ihren Einsatz.

Erforderlicher Abschluss:
Hauptschulabschluss
Dauer:
2 Jahre

Mechatroniker (m/w/d)

Die Ausbildung verbindet die Elektronik mit der Mechanik. Es werden die Grundlagen beider Bereiche vermittelt und später bspw. in unserem Versuchslabor oder Anlagenbau vertieft. Neben diesen beiden Bereichen können Sie im Anschluss auch im Bereich Wartung und Instandhaltung unserer Produktionsmaschinen eingesetzt werden.

Erforderlicher Abschluss:
Fachhochschulreife
oder Mittlere Reife
Dauer:
3,5 Jahre

Bewerbung bitte ein Jahr vor Ausbildungsbeginn bei uns einreichen
Bewerbungstipps auf azubi.imsgea.com

Studium Plus

Maschinenbau und Mechatronik

Ziel der Ausbildung ist es, in nur 4,5 Jahren eine Ausbildung als Industriemechaniker (m/w/d) und das Studium zum Bachelor of Science erfolgreich abzuschließen. Die theoretische Ausbildung erfolgt eng verzahnt zwischen Berufsschule und Hochschule. Nach dieser hochqualifizierten Ausbildung finden Sie Einsatz z. B. als Ingenieur (m/w/d) in unserer Entwicklung, Konstruktion oder unserem Process-Engineering.

Erforderlicher Abschluss:
Abitur oder
Fachhochschulreife
Dauer:
4,5 Jahre

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Bevor Sie sich in der konstruktiven Lösungsfindung und Zeichnungserstellung vertiefen, erhalten Sie eine technische Grundlagenausbildung und Einblicke in die Bereiche Messtechnik und Vertrieb. Sie finden nach Ihrer Ausbildung ein breites Aufgabenspektrum in unserer Entwicklung sowie im Bereich Anpassungskonstruktion oder Formenbau.

Erforderlicher Abschluss:
Fachhochschulreife
oder Mittlere Reife
Dauer:
3,5 Jahre

Bewerbung bitte ein Jahr vor Ausbildungsbeginn bei uns einreichen
Bewerbungstipps auf azubi.imsgea.com

Trainee-Programm

Nach abgeschlossener technischer Ausbildung starten Sie mit uns gemeinsam Ihr Studium zum Bachelor of Science. Die theoretischen Inhalte Ihres Studiums vertiefen Sie praktisch während Ihres Praxissemesters sowie im Rahmen Ihrer Präsenzzeit und Bachelor-Thesis in unserem Unternehmen. Nach dieser hochqualifizierten Ausbildung finden Sie Einsatz z. B. als Ingenieur (m/w/d) in unserer Entwicklung, Konstruktion oder unserem Process-Engineering.

Erforderlicher Abschluss:
Abitur oder
Fachhochschulreife
Dauer:
3,5 Jahre

Verfahrensmechaniker (m/w/d)

für Kunststoff- und Kautschuktechnik Fachrichtung Formteile

Nach einer mechanischen Grundausbildung lernen Sie die anspruchsvolle Verarbeitung des Zukunftswerkstoffs Kunststoff kennen. Schwerpunkt Ihrer Ausbildung ist weiterhin das Erlernen der Bedienung von Hightech-Produktionsmaschinen, welche höchste Präzision ermöglichen. Unsere Musterspritzerei und unsere modernen Business Units sind mögliche Einsatzbereiche nach Ihrer Ausbildung.

Erforderlicher Abschluss:
Mittlere Reife oder
Hauptschulabschluss
Dauer:
3 Jahre

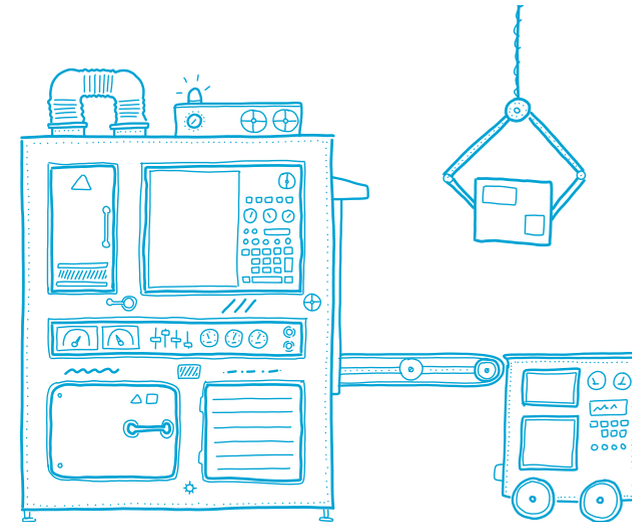
Bewerbung bitte ein Jahr vor Ausbildungsbeginn bei uns einreichen
Bewerbungstipps auf azubi.imsgear.com

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Fachrichtung Formentechnik

Die Ausbildung findet im Wechsel zwischen Ausbildungszentrum und unserem eigenen Formenbau statt. Neben der klassischen Metallbearbeitung erlernen Sie den Einsatz von 3D-Messmaschinen und Robotern. In diesem für unser Unternehmen bedeutenden Kompetenzbereich finden Sie nach Ihrer Ausbildung Ihr späteres Tätigkeitsfeld im Formen- und Musterbau sowie in der Betreuung der Werkzeuge in den Business Units.

Erforderlicher Abschluss:
Mittlere Reife oder
Hauptschulabschluss
Dauer:
3,5 Jahre



Bewerbung bitte ein Jahr vor Ausbildungsbeginn bei uns einreichen
Bewerbungstipps auf azubi.imsgear.com



Kaufmännische Ausbildungs- berufe



Industriekaufmann (m/w/d)

Ab dem ersten Ausbildungstag werden Sie in den relevanten kaufmännischen Bereichen ausgebildet. Spannende Projekte vertiefen die Kenntnisse. Unsere Logistikbereiche und der Einkauf sind mögliche Einsatzgebiete nach Ihrer Ausbildung.

**Erforderlicher
Abschluss:**
Fachhochschulreife
oder Mittlere Reife
Dauer:
3 Jahre

Industriekaufmann (m/w/d)

mit Zusatzqualifikation
Technische Qualifikation mit Fremdsprache

Die Ausbildung ist in allen relevanten kaufmännischen Bereichen auf technische Qualifikation und Internationalität ausgerichtet. Ein Einsatz an einem unserer Auslandsstandorte ist daher integraler Bestandteil. Im Anschluss finden Sie eine herausfordernde Aufgabe in Einsatzgebieten, in denen Ihre Sprachkenntnisse gefragt sind, z. B. Logistik, Vertrieb oder Personalwesen.

**Erforderlicher
Abschluss:**
Abitur oder
Fachhochschulreife
Dauer:
3 Jahre

Bewerbung bitte ein Jahr vor Ausbildungsbeginn bei uns einreichen
Bewerbungstipps auf azubi.imsgea.com

Bachelor of Arts

Studiengang BWL-Industrie

Die Ausbildung verbindet die Praxis im Unternehmen mit der Theorie an der Hochschule im dreimonatigen Wechsel. Ein Einsatz an einem unserer Auslandsstandorte ist integraler Bestandteil. Ein klassisches Einsatzgebiet ist die Steuerung und Planung unserer Business Units, auch international.

Erforderlicher Abschluss:
Abitur oder Fachhochschulreife
Dauer:
3 Jahre



Fachinformatiker (m/w/d)

Fachrichtung Systemintegration

Mit der Ausbildung zum Fachinformatiker (m/w/d) Systemintegration werden Sie zum IT-Experten und lernen, in unterschiedlichen Situationen unterschiedlichste Probleme zu lösen, technische Unterstützung zu geben oder verschiedene Systeme auszuwählen, zu konfigurieren und zu warten. Während der Ausbildung werden Sie innerhalb der IT in verschiedenen Bereichen eingesetzt, um dort das Fachwissen und die Skills rund um die Themen Hardware und Software zu erlangen und zu vertiefen.

Erforderlicher Abschluss:
Fachhochschulreife oder Mittlere Reife
Dauer:
3 Jahre



Bewerbung bitte ein Jahr vor Ausbildungsbeginn bei uns einreichen
Bewerbungstipps auf azubi.imsgear.com

Junioren-Firma Newtec



Unsere Juniorenfirma „Newtec“ wurde im Jahr 2017 gegründet. Diese kleine Geschäftseinheit wird von unseren Azubis geleitet und hat ihren Sitz im Ausbildungszentrum in Donaueschingen.

Mit der Gründung der Newtec wollen wir auch innerhalb der Ausbildung eine Verknüpfung zwischen kaufmännischen und gewerblichen Azubis schaffen. In unserer Juniorenfirma dürfen unsere Azubis eigenverantwortlich und kreativ im Team arbeiten sowie Verantwortung von der Planung bis zur Umsetzung übernehmen.

Die Juniorenfirma ist ein Unternehmen, das ohne Gewinn- und Verlustrechnung in unsere Unternehmensprozesse eingebunden ist. Die zuständigen Teams aus kaufmännischen und gewerblichen Auszubildenden wechseln alle drei bis vier Monate. Gemeinsam werden der tägliche Produktionsablauf sowie die kaufmännischen Prozesse geplant.

Unsere Azubis sind dafür verantwortlich Aufträge und Projekte innerhalb des Unternehmens zu bekommen, diese mit den internen Kunden zu planen und schlussendlich umzusetzen. Dafür steht den gewerblichen Azubis der Maschinenpark des Ausbildungszentrums zur Verfügung.

Für die Durchführung der Bestellvorgänge, die Kommunikation zu den internen Partnern sowie die Abwicklung von Versand- und Zollvorgängen sind unsere kaufmännischen Azubis verantwortlich. Sollte einmal Unterstützung notwendig sein, stehen unsere Ausbilder selbstverständlich mit Rat und Tat zur Seite. Je nach Auftrag können Azubis aus den unterschiedlichen Ausbildungsberufen zur Unterstützung mit ins Boot genommen werden.



Was kommt danach?

Ausbildung und wie geht's weiter?

IMS Gear lässt sich sein Ausbildungsengagement einiges kosten. Von daher ist es die klare Zielsetzung, allen Absolventen eine entsprechende dauerhafte Anstellung im Unternehmen zu ermöglichen.

Es ergeben sich unterschiedlichste Einsatzfelder in allen Bereichen des Unternehmens. Hinzu kommt eine gezielte Personalentwicklung die zunächst „on the job“ sprich am

Arbeitsplatz stattfindet und weiter durch externe Kurse und Seminare, berufsbegleitende Weiterbildungsangebote und Aufstiegsfortbildungen abgerundet wird.

Nicht zuletzt besteht die Möglichkeit, Auslandserfahrungen an einem unserer Standorte in USA, Mexiko oder China zu sammeln. Ein Auslandsaufenthalt kann von einem bis zu mehreren Jahren reichen.



Schülerpraktika

Sie sind vielseitig interessiert und wollen mehr über unsere **Ausbildungsberufe** erfahren? Wir bieten **Praktika** in allen Berufsbildern zu festen Zeitpunkten an. Die Zeiträume hierzu finden Sie auf unserer Homepage. Bitte senden Sie uns Ihre **vollständigen Bewerbungsunterlagen** zu, gerne per E-Mail an:

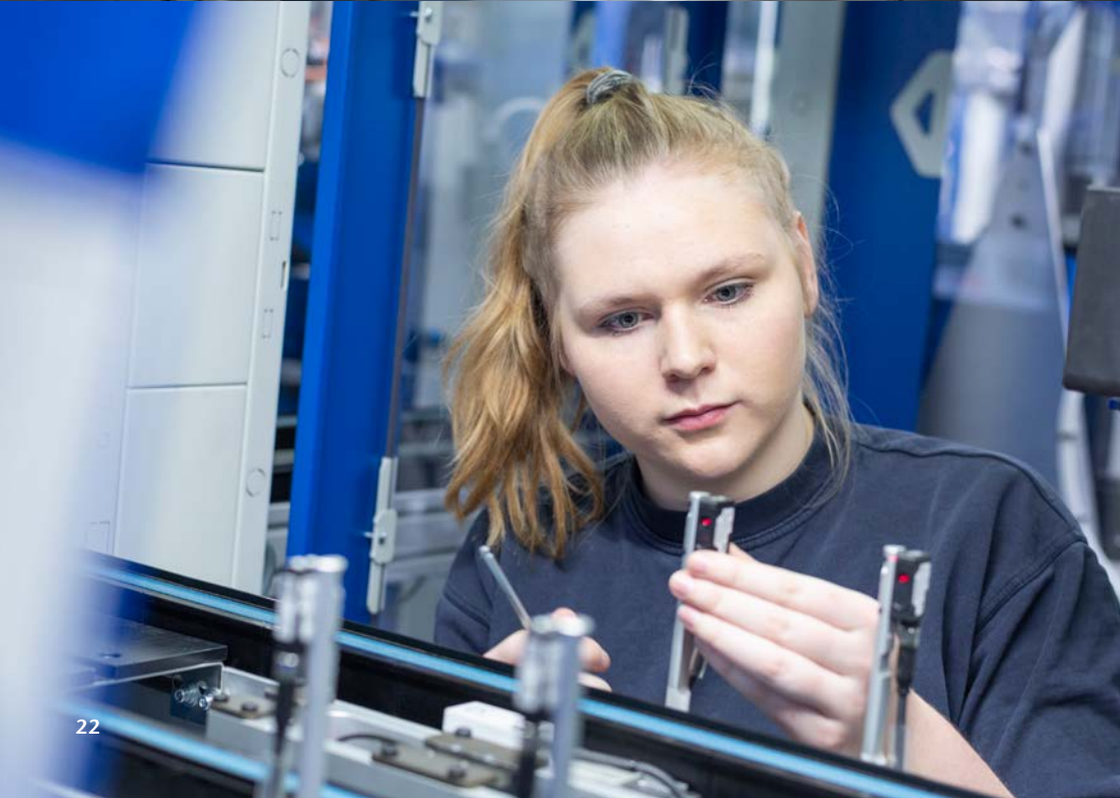
azubi@imgear.com

- Anschreiben mit Berufswunsch und Zeitraum
- Lebenslauf
- Letztes Zeugnis bzw. Halbjahresinformation

Kontaktdaten und weitere **Informationen** unter:

azubi.imgear.com





azubi.imsgear.com