

DMG MORI PFRONTEN

AUSBILDUNG MIT ZUKUNFT



DMG MORI

DMG MORI PFRONTEN

2

Inhaltsverzeichnis

> Global, innovativ, persönlich – Ausbildung mit Zukunft	3
> Deine Ausbildung	5
> Unsere Benefits	6
> Industriemechaniker (m/w/d)	7
> Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik	8
> Mechatroniker (m/w/d)	9
> Zerspanungsmechaniker (m/w/d)	10
> Technischer Produktdesigner (m/w/d)	11
> Industriekaufleute (m/w/d)	12
> Duales Studium (m/w/d)	13
> Praktikum zur Berufsorientierung	14
> Social Media	15
> Dein Weg zum Ausbildungsplatz	16



DMG MORI PFRONTEN

3

Global, innovativ, persönlich – Ausbildung mit Zukunft

Seit über 100 Jahren steht DMG MORI Pfronten für hochpräzisen Maschinenbau. Unsere Erfolgsgeschichte begann 1920 mit dem Zusammenschluss von fünf Feinmechanikern. Das Quintett nannte seine neue aufstrebende Firma MAHO und begann 1950 mit der Herstellung von Werkzeugmaschinen. Was zunächst nur für den eigenen Bedarf gedacht war, entwickelte sich zum Hauptgeschäft: Ab 1970 konzentrierte man sich daher ausschließlich auf dieses Segment. Heute sind wir Teil des DMG MORI-Konzerns und gehören bei der Fertigung von Werkzeugmaschinen für die 5-Seitenbearbeitung und die simultane 5-Achsen Komplettbearbeitung zu den Weltmarkt-

und Technologieführern! Unseren Kunden bieten wir mit über 50 verschiedenen Maschinentypen aus der monoBLOCK, duoBLOCK oder Portal-Baureihe ein lückenloses Angebot für alle Branchen und Dimensionen – vom kleinen Werkstück bis zum 150 Tonnen schweren XXL-Bauteil. Und auch im Bereich Umwelt- und Ressourcenschutz setzen wir neue Maßstäbe: Mit dem DMG MORI **GREENMODE** Paket sind Energieeinsparungen beim Betrieb unserer Maschinen von über 30 % möglich.

Bei DMG MORI setzen sich mehr als 13.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gemeinsam dafür ein, für unsere Kunden ein Gesamt-lösungsanbieter zu sein. DMG MORI ist weltweit in 43 Ländern vertreten – mit 16 Produktionsstätten und 113 Vertriebs- und Servicestandorten. Pfronten gilt hierbei als eines der wichtigsten Entwicklungs- und größten Produktionswerke in Europa. Über 1.000 engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten kontinuierlich an neuen, innovativen Produkten und Lösungen. Unsere Ausbildungsquote liegt bei 10%. Wir legen großen Wert auf eine strategische, langfristige Personalentwicklung und bieten allen

Mitarbeitenden von Anfang an eine hervorragende Ausbildung sowie regelmäßige Weiterbildungen an. Denn nur mit der Top-Leistung unserer Beschäftigten können wir als Unternehmen Höchstleistungen erbringen, unsere weltweit starke Marktposition halten und in Zukunft weiter ausbauen. Um diesem Anspruch gerecht zu werden, bietet DMG MORI Pfronten jeweils zum 1. September eines Jahres Ausbildungsplätze in kaufmännischen und technisch-gewerblichen Ausbildungsberufen an.

PH Cell

Das Palettenhandling für die Werkzeugmaschine.



DMU 125 P duoBLOCK
mit PH Cell 2000



DMU 65 monoBLOCK mit
PH Cell 500

AMR / PH-AMR

Paletten-, Werkzeughandling,
Späneentsorgung –
Ganzheitliche Automation
auf dem Shopfloor.





DMG MORI PFRONTEN

5

Deine Ausbildung

Du hast jetzt schon konkrete Vorstellungen von Deinem Leben nach der Schule, bist engagiert, technisch interessiert und verfügst über ein freundliches, natürliches Auftreten? Außerdem suchst Du eine Ausbildung, die Dir nicht nur Freude bereitet sondern auch eine berufliche Perspektive bietet? Dann starte mit DMG MORI Pfronten in eine erfolgreiche Zukunft und bewirb Dich bei uns!

Du wirst bei uns in Kooperation mit den zuständigen Berufs- und Hochschulen praxisnah und zukunftsorientiert ausgebildet. Innerbetrieblicher Unterricht in Deinem Ausbildungsberuf steht genauso auf der Tagesordnung wie beispielsweise Englischunterricht. Darüber hinaus umfasst die Ausbildung Messeeinsätze sowie Austauschprogramme mit Konzerngesellschaften.

Du startest in Deine Ausbildung mit einer Einführungsveranstaltung, die Dir die Orientierung am Standort erleichtert und die Möglichkeit bietet, alle Auszubildenden und Ausbilder kennen zu lernen.

Wir wünschen Dir bei Deiner Bewerbung viel Erfolg!



DMG MORI PFRONTEN

6

Unsere Benefits

Auch während der Ausbildung genießt Du bereits eine Reihe von Zusatzleistungen – über die monatliche Vergütung hinaus.

- + Urlaubsgeld, anteiliges 13. Monatseinkommen, tarifliches Zusatzgeld (T-Zug A+B), Transformationsgeld
- + 30 Tage Urlaub
- + Bis zu drei bezahlte Freistellungstage vor Abschlussprüfung (jeweils direkter Arbeitstag vor der Prüfung)
- + Organisierte Sammelbeförderung mit Groß- oder Kleinbussen (abhängig vom Wohnort) für die Fahrt zur Ausbildungsstätte
- + Umfangreiches Betriebssportangebot mit tollen Events und – nach erfolgreicher Probezeit – kostenloser Mitgliedschaft beim Firmenfitnessanbieter EGYM Wellpass
- + Zuschuss zum Mittagessen in unserem modernen Betriebsrestaurant mit frischer, regionaler und abwechslungsreicher Küche
- + Büchergeld sowie Fahrtkostenerstattung für Fahrten zur Berufsschule
- + Convertible-Notebooks mit Stift für jeden Auszubildenden
- + Einsätze auf internationalen Messen, Austauschprogramme im Konzern





MASCHINEN- UND ANLAGENBAU

7

Industriemechaniker

(m/w/d)

Deine Aufgaben im Ausbildungsberuf

- + Erlernen der mechanischen Grundfertigkeiten
- + Herstellen von Werkstücken und Montieren zu Baugruppen
- + Erstellen von technischen Unterlagen
- + Warten von Betriebsmitteln
- + Grundausbildung Pneumatik und Hydraulik
- + CNC-Ausbildung Drehen & Fräsen

Dein Profil

- + Erfolgreicher Schulabschluss
- + Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- + Ausgeprägtes Interesse an mechanischen Zusammenhängen
- + Leidenschaft für Technik und Präzision
- + Handwerkliches Geschick
- + Höchste Sorgfalt, Genauigkeit und Geduld
- + Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer

- + 3,5 Jahre

Karriereportal →



ELEKTROTECHNIK

8

Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik

Deine Aufgaben im Ausbildungsberuf

- + Erlernen der elektrischen Grundfertigkeiten
- + Analysieren von Funktionszusammenhängen
- + Konzipieren und Inbetriebnehmen von Automatisierungsanlagen
- + Installieren von Sensoren, Maschinen- und Prozesssteuerungen und pneumatischen, hydraulischen und elektrischen Antrieben
- + Programmieren und Testen von Automatisierungssystemen

Dein Profil

- + Erfolgreicher Schulabschluss
- + Gute Kenntnisse in den naturwissenschaftlichen Fächern: Mathematik, Physik, Chemie, Technik
- + Farbtauglichkeit
- + Ausgeprägtes Interesse an Elektrik/Elektronik und IT
- + Leidenschaft für Technik
- + Handwerkliches Geschick
- + Höchste Sorgfalt und Genauigkeit
- + Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer

- + 3,5 Jahre

Karriereportal →



MASCHINEN- UND ANLAGENBAU

9

Mechatroniker

(m/w/d)

Deine Aufgaben im Ausbildungsberuf

- + Zusammenbauen von Baugruppen und Komponenten zu mechatronischen Systemen
- + Testen und Installieren von Hard- und Softwarekomponenten
- + Prüfen und Warten von Systemen
- + Übergabe der Systeme an Kunden und Durchführung von Einweisungen

Dein Profil

- + Erfolgreicher Schulabschluss
- + Gute Kenntnisse in den naturwissenschaftlichen Fächern: Mathematik, Physik, Chemie, Technik
- + Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- + Ausgeprägtes Interesse an Mechanik, Elektrik/Elektronik und IT
- + Leidenschaft für Technik
- + Handwerkliches Geschick
- + Höchste Sorgfalt und Genauigkeit
- + Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer

- + 3,5 Jahre

Karriereportal →



MASCHINEN- UND ANLAGENBAU

10

Zerspanungsmechaniker

(m/w/d)

Deine Aufgaben im Ausbildungsberuf

- + Grundlagen der Metallbearbeitung wie Fräsen, Drehen, Bohren etc.
- + Programmierung von computergesteuerten 5-Achs-Fräsmaschinen
- + Erstellung von Fertigungsunterlagen und Überwachung der Steuerung des Fertigungsprozesses
- + Einrichtung der 5-Achs-Fräsmaschinen bei Kunden
- + Maschinenvorführung auf nationalen und internationalen Messen

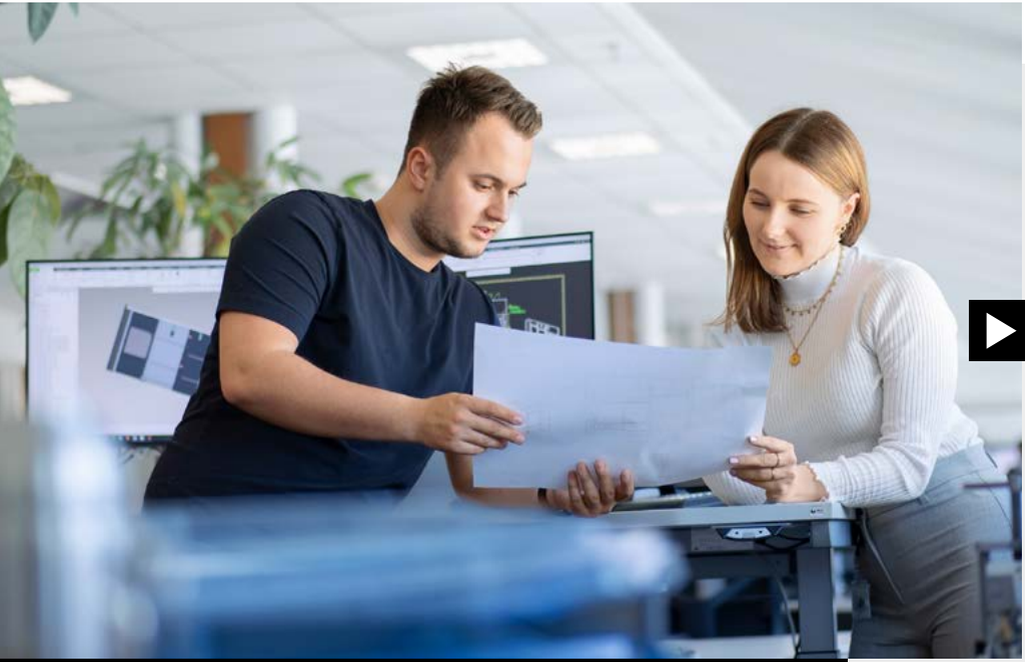
Dein Profil

- + Erfolgreicher Schulabschluss
- + Gute Kenntnisse in den naturwissenschaftlichen Fächern: Mathematik, Physik und Technik
- + Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- + Leidenschaft für Technik
- + Handwerkliches Geschick
- + Höchste Sorgfalt und Genauigkeit
- + Freude an Teamarbeit
- + Gute Sprachkenntnisse in Englisch
- + Reisebereitschaft

Ausbildungsdauer

- + 3,5 Jahre

Karriereportal →



FACHRICHTUNG MASCHINEN- UND ANLAGENTECHNIK

11

Technischer Produktdesigner

(m/w/d)

Deine Aufgaben im Ausbildungsberuf

- + Dreimonatige mechanische Grundausbildung
- + Erstellen von dreidimensionalen Zeichnungen nach Vorlagen, Entwürfen und Anweisungen
- + Berechnen technischer Daten der geplanten Werkstücke
- + Praxistest der Konstruktionen durch Computersimulation
- + Dokumentation wichtiger Informationen für die Produktion

Dein Profil

- + Erfolgreicher Schulabschluss
- + Gute Kenntnisse in den naturwissenschaftlichen Fächern: Mathematik, Physik, Chemie, Technik
- + Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- + Leidenschaft für Technik
- + Ausgeprägtes Interesse für die Arbeit am PC und mit entsprechender Konstruktionssoftware
- + Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer

- + 3,5 Jahre

Karriereportal →



KAUFMÄNNISCHE AUSBILDUNG

12

Industriekaufleute

(m/w/d)

Deine Aufgaben im Ausbildungsberuf

- + Beschaffen von Material für die Produktion
- + Vergleichen von Angeboten, Betreuung der Warenannahme und Lagerung im Bereich Materialwirtschaft
- + Erstellen von Kalkulationen und Preislisten
- + Buchen und Kontrollieren anfallender Vorgänge des Geschäftsverkehrs im Bereich Rechnungswesen
- + Tätigkeiten in Personalverwaltung, Personalauswahl und Personaleinsatz

Dein Profil

- + Erfolgreicher Schulabschluss
- + Interesse an kaufmännischen Betriebsabläufen und wirtschaftlichen Zusammenhängen
- + Ausgeprägte Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- + Kontaktfreudig und sehr gute Ausdrucksfähigkeit in Wort und Schrift
- + Spaß am Umgang mit dem PC und kaufmännischer Software
- + Gute Konzentrationsfähigkeit
- + Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer

- + 3 Jahre

Karriereportal →



BACHELOR OF ENGINEERING/SCIENCE

13

Duales Studium

(m/w/d)

Wenn Du die Hochschulreife mitbringst, stehst Du vor der Frage „Berufsausbildung oder Studium?“. Keine leichte Entscheidung – aber wie wäre es, wenn Du die Vorteile einer dualen Berufsausbildung mit einem wissenschaftlichen Studium verbindest? Wir bieten verschiedene duale Studiengänge in Kooperation mit den Hochschulen Kempten und Ulm oder der Dualen Hochschule Baden-Württemberg an. Diese zeichnen sich durch eine optimale Verbindung von Theorie und Praxis aus und je nach dualem Studium hast Du am Ende der Ausbildungszeit sogar zwei Abschlüsse in der Tasche: Einen anerkannten Ausbildungsberuf (IHK) und den Bachelor.

Dein Profil

- + Interesse und Spaß an technischen Aufgabenstellung
- + Ausgeprägte Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- + Gute Konzentrations- und Problemlösungsfähigkeit
- + Teamfähigkeit
- + Gutes mathematisches und naturwissenschaftliches Verständnis

Schulische Voraussetzungen

- + Hochschulreife

Ausbildungs- bzw. Studiendauer

- + 3 bis 4,5 Jahre – je nach Modell
- + Beginn 1. Sept. oder 1. Okt. eines Jahres

Karriereportal →



DMG MORI PFRONTEN

14

Praktikum zur Berufsorientierung

Statt zur Schule zu gehen, besuchst du unser Unternehmen. Dort bekommst du als Schüler*in viele Erklärungen und Einblicke in die Arbeitswelt sowie verschiedene Berufe. Du kannst herausfinden, ob dir die Tätigkeit in einem Berufsfeld und die Unternehmensatmosphäre gefallen und was dich in der Ausbildung erwartet. Ein Berufsorientierungspraktikum bei uns gibt dir wertvolle Einblicke und hilft dir bei der Entscheidung für den richtigen Beruf.

Beim gewerblich-technischen Schülerpraktikum bei DMG MORI Pfronten erlebst du eine Woche lang die verschiedenen Aufgabenbereiche der Ausbildungsberufe:

- + **Industriemechaniker** (m/w/d)
- + **Elektroniker für Automatisierungstechnik** (m/w/d) und **Mechatroniker** (m/w/d)
- + **Zerspanungsmechaniker** (m/w/d)

Außerdem kannst Du bei uns die Berufsbilder **Technischer Produktdesigner** (m/w/d) und **Industriekaufleute** (m/w/d) kennenlernen.

Bewerbungsunterlagen:

- + Anschreiben mit Angabe des gewünschten Zeitraumes
- + Lebenslauf
- + Kopie des letzten Schulzeugnisses
- + Nachweis über Haftpflichtversicherung während der Praktikumsdauer

DMG MORI Pfronten GmbH

Frau Lisa Guggemos, Personalmanagement
 DECKEL MAHO-Str. 1, D-87459 Pfronten
 Tel.: +49 (0) 83 63/89-5852
kariere.pfronten@dmgmori.com

Karriereportal →



DMG MORI PFRONTEN

15

Social Media

Gestalte Deine und unsere Zukunft – werde Teil der DMG MORI Vision und besuche uns auf www.dmgmori.com.

Aber unsere Website ist nur eine von vielen Plattformen, auf denen Du Informationen zu DMG MORI und zu unserer Ausbildung findest: Verbinde Dich mit uns auch auf Social Media-Kanälen wie Facebook und Instagram für aktuelle Neuigkeiten rund um unsere Ausbildung, das Unternehmen und unsere Karrieremöglichkeiten.



Karriereportal →



DMG MORI PFRONTEN

16

Dein Weg zum Ausbildungsplatz

Bewerbungsunterlagen

Nachdem Du Dich für Deinen Traumberuf entschieden hast, sendest Du uns Deine kompletten Bewerbungsunterlagen zu und steigst damit in unser Bewerbungsverfahren ein:

- + Anschreiben, aus dem der angestrebte Ausbildungsberuf oder Studiengang sowie die Gründe für Deine Bewerbung bei DMG MORI hervorgehen
- + Tabellarischer Lebenslauf
- + Kopie des letzten aktuellen Schulzeugnisses
- + Falls vorhanden, Kopie des höchsten erreichten Abschlusses (Haupt-/Mittelschulabschluss, Mittlere Reife, Hochschulreife)
- + Falls vorhanden, Praktikumsbescheinigungen, Zertifikate

Bitte bewirb dich frühzeitig, denn wir beginnen mit der Auswahl geeigneter Azubis bereits etwa ein Jahr vor dem Ausbildungsbeginn!

Schick uns Deine Bewerbung entweder per Post oder als PDF per E-Mail an:

DMG MORI Pfronten GmbH

Frau Nicole Bechtel
Personalmanagement
DECKEL MAHO-Straße 1
D-87459 Pfronten
Tel.: +49 (0)83 63/89-268
karriere.pfronten@dmgmori.com
www.dmgmori.com

oder Du bewirbst Dich direkt über unser Karriereportal auf eine Ausbildungsstelle:

Ausbildungsstellen



Einstellungstest

Wenn Deine Bewerbung unseren Anforderungen entspricht und unser Interesse geweckt hat, laden wir Dich zum Online-Auswahltest ein. Dieser Test dient dazu, bestimmte Fähigkeiten zu überprüfen, die aus Zeugnisnoten, Bewerbungsunterlagen oder dem persönlichen Gespräch alleine nicht erkennbar sind, aber für die Ausbildung relevant sein können.

Vorstellungsgespräch

Ist auch diese Hürde genommen, möchten wir Dich persönlich kennenlernen. Dieser letzte Schritt entscheidet darüber, ob Du bei uns ein Angebot für einen Ausbildungsplatz erhältst.

Tipps für das Vorstellungsgespräch:

- + Plane genügend Zeit für die Anfahrt zu uns ein
- + Achte auf angemessene Kleidung
- + Überlege Dir vorher Fragen, die Du uns gerne stellen möchtest
- + Hol Dir Informationen zu DMG MORI von Familie, Freunden und Bekannten



40 JAHRE 5-ACHS-KOMPETENZ

Innovative Technologie aus Pfronten



monoBLOCK-Baureihe



DMC H-Baureihe



H monoBLOCK-Baureihe



Portal-und Gantry-Baureihe



duoBLOCK-Baureihe



Automation



DMG MORI Pfronten GmbH

Frau Nicole Bechtel

Personalmanagement

DECKEL MAHO-Straße 1

D-87459 Pfronten

Tel.: +49 (0) 83 63/89 - 268

kariere.pfronten@dmgmori.com

www.dmgmori.com

DMG MORI