

MIT POWER IN DIE BERUFLICHE ZUKUNFT



DEINE KARRIERE

bei der Walter Maschinenbau GmbH – ob Ausbildung,
duales Studium oder Praktikum – wir freuen uns auf Dich!

➤ www.walter-machines.com/de/karriere



DEINE KARRIERE BEGINNT BEI UNS

Seit rund 100 Jahren entwickelt WALTER innovative Systeme und Lösungen für die Werkzeugbearbeitung und produziert hochpräzise Schleif-, Erodier- und Messmaschinen für die Holz- und Metall verarbeitende Industrie. Unser Know-How des Schleifens und Messens fließt in die Entwicklung unserer eigenen Software ein. Umfassende Dienstleistungsangebote zum Thema „Werkzeugbearbeitung“ mit Niederlassungen auf der ganzen Welt runden unser Angebot ab.

WALTER ist ein Unternehmen der UNITED GRINDING Group mit über 2.400 Mitarbeitern. Bei uns herrscht eine familiäre Atmosphäre mit rund 200 Kolleginnen und Kollegen am Standort Tübingen und 350 Kolleginnen und Kollegen am Produktionsort in Tschechien. Gleichzeitig profitieren alle Mitarbeiter von den Vorteilen, die ein weltweit agierendes Unternehmen besitzt. Weil wir wissen, dass das Know-How, die Kreativität und das Engagement unserer Mitarbeiter wichtige Grundlagen unseres Erfolgs sind, investieren wir beständig in eine individuelle Aus- und Weiterbildung und Karriereplanung.

Die Walter Maschinenbau GmbH bietet daher aufgeweckten und interessierten Schulabgängern in einer Ausbildung oder in einem dualen Studium einen vielseitigen und chancenreichen Ausbildungsberuf mit anspruchsvollen Tätigkeiten. Außerdem haben Schüler und Studierende die Möglichkeit bei uns durch Praktika erste Berufserfahrung zu sammeln.





CREATING TOOL PERFORMANCE



Grinding



Eroding



Laser



Measuring



Software



Customer Care



PROFITIERE BEI WALTER VON ...

- engagierten Ausbildern/-innen
- interessanten Aufgabenfeldern
- Ausbildungsvergütungen nach Tarif
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Erfolgsbeteiligung
- Sondertarifen bei diversen Fitnessstudios
- Fahrtkosten- und Verpflegungszuschüsse
- flexiblen Arbeitszeiten
- der Übernahme nach der Ausbildung

> AUSBILDUNG

In der betrieblichen Ausbildung sammelst Du von Anfang an Erfahrungen in der Praxis. Gleichzeitig besuchst Du eine Berufsschule, um die notwendigen Theoriekenntnisse zu erwerben.



MECHATRONIKER (m/w/d)

AUSBILDUNGSIHALTE

- Die Grundfertigkeiten bis zur Abschlussprüfung Teil 1 werden in einer überbetrieblichen Lehrwerkstatt vermittelt
- Montieren von mechanischen und elektronischen Komponenten zu komplexen mechatronischen Systemen
- Programmierung und Installation von Steuerungssoftware
- Instandhaltung, Reparieren und Umrüsten der Maschinen
- Mehrwöchiger Auslandsaufenthalt in unserem Produktionswerk in Tschechien

QUALIFIKATION

- Mittlerer Abschluss, Fachhochschulreife oder Abitur
- Gute Mathematikkenntnisse
- Handwerkliches Geschick
- Logisches Denkvermögen
- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Reisebereitschaft

Dauer: 3,5 Jahre

Standort: Tübingen und Reutlingen (Lehrwerkstatt)

INDUSTRIEKAUFMANN (m/w/d)

AUSBILDUNGSIHALTE

- Praxiseinsätze in den Bereichen Finanzen und Controlling, Einkauf, Personal, Customer Care, Marketing und Vertrieb, Produktionsplanung
- Kommunikation mit Lieferanten und Kunden
- Übernahme von Projektaufgaben
- Mehrwöchiger Auslandsaufenthalt in unserem Produktionswerk in Tschechien

QUALIFIKATION

- Mittlerer Abschluss, Fachhochschulreife oder Abitur
- Kaufmännisches Interesse und Verantwortungsbewusstsein
- Freude am Umgang mit Zahlen und Daten
- Kommunikations- und Kontaktfähigkeit
- Organisationstalent

Dauer: 2,5 Jahre

Standort: Tübingen

> DUALES STUDIUM

Studium und Ausbildung in einem. Was Du an der DHBW Stuttgart erlernst, kannst Du sofort bei WALTER in der Praxis anwenden. Dadurch wirst Du optimal für den Berufseinstieg vorbereitet.

➤ www.dhbw-stuttgart.de



Maschinenbau

BACHELOR OF ENGINEERING (B.ENG.) (m/w/d)

Schwerpunkt Konstruktion und Entwicklung

AUSBILDUNGSGEHÄLT

- Technische Grundkenntnisse der Metallbearbeitung
- Entwicklung und Konstruktion von Maschinen und Bauteilen
- Arbeit in Projektteams
- Einblicke in die Bereiche Technische Konstruktion, Versuch, Produktion und Qualitätsmanagement
- Mehrwöchiger Auslandsaufenthalt in unserem Produktionswerk in Tschechien

QUALIFIKATION

- Gutes Abitur oder Fachhochschulreife
- Gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- Interesse an technischen Prozessen
- Naturwissenschaftliches Verständnis
- Logisches Denken
- Kommunikations- und Kontaktfähigkeit

Dauer: 3 Jahre

Standort: Tübingen und DHBW Stuttgart Campus Horb

BWL

BACHELOR OF ARTS (B.A.) (m/w/d)

Studienrichtung Digital Business Management

AUSBILDUNGSGEHÄLT

- Studium der Allgemeinen BWL gekoppelt mit IT-bezogenem Grundlagenwissen für die Gestaltung digitaler Transformationsprozesse in verschiedensten Branchen und Bereichen
- Praxiseinsätze in den Bereichen Finanzen und Controlling, Einkauf, Personal, Customer Care, Marketing und Vertrieb, Produktionsplanung
- Selbständiges Durchführen von Projektarbeiten
- Mehrwöchiger Auslandsaufenthalt in unserem Produktionswerk in Tschechien

QUALIFIKATION

- Gutes Abitur oder Fachhochschulreife
- Kaufmännisches Verständnis
- Interesse an bzw. Affinität zu Digitalisierungs- und IT-bezogenen Themen
- Kommunikations- und Kontaktfähigkeit

Dauer: 3 Jahre

Standort: Tübingen und DHBW Stuttgart

> PRAKTIKUM

Der künftige Erfolg unseres Unternehmens hängt vor allem von qualifiziertem Nachwuchs ab. Deshalb bieten wir am Standort Tübingen im Rahmen der Berufsorientierung an den Gymnasien, Real- und Gesamtschulen des Landes Praktika an.

Die Walter Maschinenbau GmbH bietet Studierenden die Möglichkeit, praktische Erfahrungen zu sammeln. Wenn Du motiviert bist und gerne Verantwortung übernimmst, bist Du bei uns genau richtig!

SCHÜLER (m/w/d)

Als Schülerpraktikant/-in kannst Du im kaufmännischen oder im technischen Bereich arbeiten und durchläufst dort verschiedene Abteilungen.

KAUFMÄNNISCHER BEREICH

Einige dieser Bereiche kannst Du kennenlernen

- Einkauf
- Buchhaltung
- Vertrieb
- Marketing
- Personal
- Service
- Logistik

TECHNISCHER BEREICH

Einige dieser Bereiche kannst Du kennenlernen

- Montage
- Konstruktion
- Software
- Anwendungstechnik

STUDIERENDE (m/w/d)

Wir bieten Dir in jeder Studienphase die richtige Tätigkeit an.

UNSERE ANGEBOTE

- Praxissemester
- Werkstudententätigkeit
- Abschlussarbeiten

Bitte nenne uns in Deinem Anschreiben u. a. den Zeitraum und den Wunschbereich für deine Tätigkeit. Füge Deine aktuellen Leistungsnachweise und bei Bedarf die Anforderungen Deiner Hochschule bei.

« Meine Kollegen nahmen mich sehr freundlich auf und auch fachlich brachte mich das Praktikum weiter! »

ANNE DREHER, MASCHINENBAUSTUDENTIN AN DER OHIO NORTHERN UNIVERSITY, USA





Walter Maschinenbau GmbH

Personalabteilung

Joepstraße 5 · 72072 Tübingen

Tel. +49 7071 9393-1492

Fax +49 7071 9393-695

personal@walter-machines.com



INTERESSE?
Jetzt bewerben!

Freie Stellen findest Du auf unserer Homepage.

Bewirb Dich online unter:

 www.walter-machines.com/de/karriere

BLUECOMPETENCE

Alliance Member

Partner der Nachhaltigkeitsinitiative
des Maschinen- und Anlagenbaus