



WACHSE MIT WANDRES

Starte deine Ausbildung bei uns.



> 80 %
Eigenfertigungs-
anteil

in 43
Ländern vertreten

1981
von Claus G. Wandres
gegründet

140 +
Mitarbeiter*innen

> 55 %
Exportanteil

Wandres GmbH micro-cleaning

Modernes Familienunternehmen mit Erfindergeist

Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung und Produktion von Reinigungssystemen für den Dauereinsatz in der industriellen Fertigung. Unser Kundenkreis erstreckt sich weltweit von der Möbel- und Verpackungsindustrie über die Automobil- und Elektronikbranche bis hin zur Glas-, Papier- und Druckindustrie. Wir arbeiten international mit Vertriebs- und Servicepartnern zusammen und haben Tochterunternehmen in den USA und China. In Stegen und Wagensteig entwickelt, produziert und vertreibt ein Team aus über 140 Mitarbeiter*innen unsere innovativen Reinigungsmaschinen. Über 80% der Maschinenkomponenten werden hier mit moderner Maschinenteknik selbst gefertigt. Dies sichert eine Vielzahl interessanter Ausbildungs- und Arbeitsplätze. Für unsere Nachwuchskräfte ist eine gute Ausbildung der Start in ein erfolgreiches Berufsleben.



Wir liefern die beste Reinigungstechnik, wenn Partikel und Stäube auf Oberflächen zu Fehlern und Ausschuss in der Produktion führen.

Claus G. Wandres



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK / FACHLAGERIST (m/w/d)

Du liebst es, Ordnung zu schaffen? Bei uns lernst du alles über Lagerwirtschaft kennen und wirst ein Spezialist im Sortieren, Transportieren und Bereitstellen von Gütern. Damit hältst du unsere Produktion zuverlässig am Laufen.

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK

Tätigkeiten

- Planen, Organisieren, Entscheiden und Kontrollieren
- Auswahl Transportverpackungen, -mittel und -wege
- Erlernen des Umgangs mit ERP-Software

Ausbildung im dualen System

- Dauer: in der Regel 3 Jahre
- Theorie: Walter-Eucken-Gymnasium in Freiburg
- Praxis: Wandres GmbH micro-cleaning in Stegen und 8–12 Wochen in Kooperationsunternehmen

Schulische Voraussetzungen

- Guter Realschulabschluss, Abitur oder BKI / BKII

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Staatlich geprüfter Betriebswirt (m/w/d)
- Duales Studium und vieles mehr



FACHLAGERIST

Tätigkeiten

- Auspacken, Sortieren und Lagern von Gütern
- Bereitstellung der Ware zur Kommissionierung
- Verladen der Ware

Ausbildung im dualen System

- Dauer: in der Regel 2 Jahre
- Theorie: Max-Weber-Schule in Freiburg
- Praxis: Wandres GmbH micro-cleaning in Stegen

Schulische Voraussetzungen

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)





INDUSTRIEKAUFMANN (m/w/d)

Du bist ein Organisationstalent, arbeitest gern am Computer und interessierst dich für betriebswirtschaftliche Abläufe? Bei uns lernst du viele Bereiche kennen: Einkauf, Controlling, Rechnungswesen, Personal, Marketing und Vertrieb.

Tätigkeiten

- Mitarbeit in allen kaufmännischen Abteilungen
- Erwerben von betriebswirtschaftlichen und organisatorischen Kenntnissen
- Erlernen des Umgangs mit ERP-Software

Ausbildung im dualen System

- Dauer: in der Regel 3 Jahre
- Theorie: Max-Weber-Schule oder Walter-Eucken-Gymnasium in Freiburg
- Praxis: Wandres GmbH micro-cleaning in Stegen

Schulische Voraussetzungen

- Guter Realschulabschluss, Abitur oder BK I / BK II

Weiterbildungsmöglichkeiten

- staatlich geprüfter Betriebswirt (m/w/d)
- Duales Studium und vieles mehr



INDUSTRIEMECHANIKER (m/w/d)

Du arbeitest gerne mit Maschinen und Werkzeugen und hast handwerkliches Geschick? In unserer Ausbildungswerkstatt erlernst du die Metallbearbeitung von Grund auf. Später wirst du komplexe Teile an CNC-Maschinen herstellen.

Tätigkeiten

- Fertigen von Bauteilen und Baugruppen
- Einrichten und Umbauen von Werkzeugmaschinen
- Wartung und Instandhaltung von Produktionsanlagen
- Ermittlung von Störungsursachen und Durchführen von Reparaturen

Ausbildung im dualen System

- Dauer: in der Regel 3,5 Jahre, Verkürzung auf 3 Jahre möglich
- Theorie: 1,5 Tage pro Woche an der Hans-Thoma-Schule in Titisee-Neustadt
- Praxis: Wandres GmbH micro-cleaning in Stegen

Schulische Voraussetzungen

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Industriemeister Metall (m/w/d)
- Techniker Maschinentechnik (m/w/d)
- und vieles mehr





MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (m/w/d)

Du möchtest gerne Maschinen einrichten, bedienen und komplexe Bauteile herstellen? Bei uns arbeitest du an modernen Dreh- und Fräsmaschinen. Auch knifflige Aufgaben wie das Reparieren und Warten von Maschinen erwarten dich.

Tätigkeiten

- Metallverarbeitung, z.B. Bohren, Drehen, Fräsen etc.
- Herstellen, Montage und Demontage diverser Bauteile
- Bedienen von Steuer- und Regelungseinrichtungen
- Kontrollierte Wartung von Werkzeugen, Maschinen und Anlagen

Ausbildung im dualen System

- Dauer: in der Regel 2 Jahre
- Theorie: 1,5 Tage pro Woche an der Hans-Thoma-Schule in Titisee-Neustadt
- Praxis: Wandres GmbH micro-cleaning in Stegen

Schulische Voraussetzungen

- Guter Haupt- oder Werkrealschulabschluss

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Industriemechaniker (m/w/d), ggf. mit verkürzter Ausbildung



MECHATRONIKER (m/w/d)

Du begeisterst dich für Elektrik und Mechanik, schraubst gerne an Maschinen und möchtest elektrische Schaltpläne verstehen? Bei uns erwarten dich spannende Projekte mit mechatronischen Systemen.

Tätigkeiten

- Montieren von mechatronischen Systemen anhand von Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen aus Einzelkomponenten
- Programmieren von Steuerungen
- In Betrieb nehmen, in Stand halten und Reparieren von Anlagen

Ausbildung im dualen System

- Dauer: in der Regel 3,5 Jahre, Verkürzung auf 3 Jahre möglich
- Theorie: Blockunterricht in Emmendingen an der GHSE (Gewerbliche und Hauswirtschaftlich-Sozialpflegerische Schulen Emmendingen)
- Praxis: Wandres GmbH micro-cleaning in Stegen

Schulische Voraussetzungen

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss

Weiterbildungsmöglichkeiten

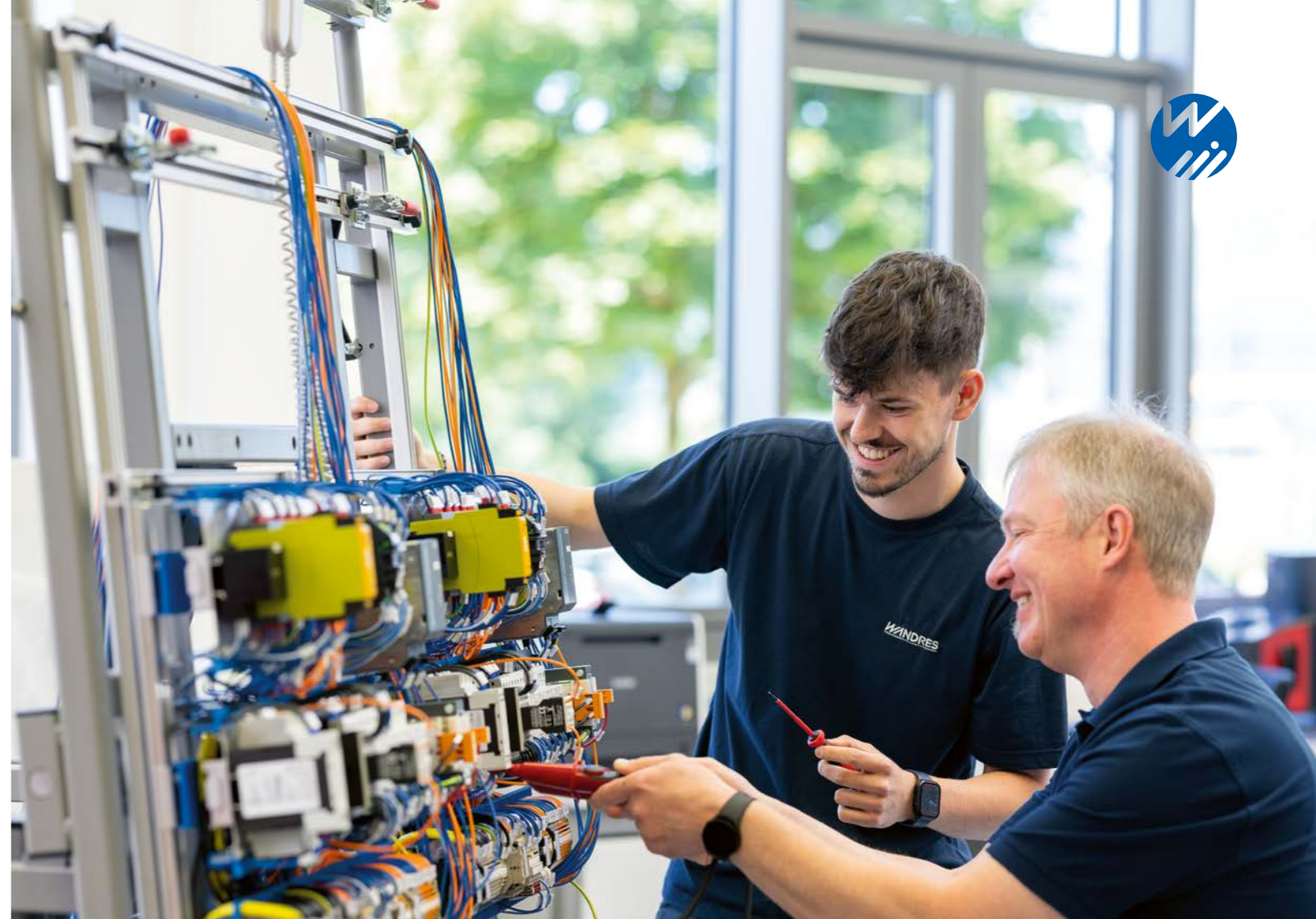
- Industriemeister Mechatronik (m/w/d)
- Techniker Mechatronik (m/w/d)
- und vieles mehr



Ausbildungsleiter: **Michael Tröscher**



Ausbildungsleiter: **Thomas Schuler**





TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

Du hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen und möchtest wissen, wie Maschinen funktionieren? Bei uns lernst du, komplexe 3D-Modelle mit einem CAD-Programm am Computer zu entwerfen und Zeichnungen zu erstellen.

Tätigkeiten

- Erstellen von Fertigungszeichnungen und dreidimensionalen Modellen für Bauteile und Baugruppen
- Mitarbeit bei der Entwicklung von Vorrichtungen, Maschinen und Anlagen
- Erwerben von Kenntnissen in Konstruktions-, Fertigungs-, Füge- und Montagetechnik

Ausbildung im dualen System

- Dauer: in der Regel 3,5 Jahre, Verkürzung auf 3 Jahre möglich
- Theorie: Blockunterricht an der Richard-Fehrenbach-Gewerbeschule in Freiburg
- Praxis: Wandres GmbH micro-cleaning in Stegen

Schulische Voraussetzungen

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Techniker Maschinentechnik (m/w/d)
- Technischer Fachwirt (m/w/d)
- und vieles mehr



Ausbildungsleiter: **Andreas Schlegel**

Praktische Erfahrungen sammeln

Bei Wandres GmbH micro-cleaning kannst du schon während deiner Schulzeit praktische Erfahrungen im gewerblichen Bereich sammeln und in verschiedene Unternehmensbereiche hineinschnuppern. Dabei erlebst du hautnah die Anforderungen interessanter Berufe und kannst direkt mit Fachleuten und Auszubildenden sprechen. Das bietet dir die Chance, dich beruflich zu orientieren und spannende Ausbildungsberufe kennenzulernen.

Probiere es einfach mal aus und bewirb dich für ein Praktikum im technischen oder kaufmännischen Bereich. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen.

🔪 Mein Praktikum bei Wandres war toll. Alle Mitarbeiter waren offen für Fragen und haben mir viel Verständnis entgegengebracht.

Sofia Wirbser, Praktikantin



PRAKTIKUM IM KAUFMÄNNISCHEN BEREICH

Dauer: 5 Tage, Ansprechpartnerin: Katja Wehrle

- Einkauf: Abwicklung von Bestellvorgängen
- Customs / Shipping: Schreiben von Rechnungen
- Rechnungswesen: Prüfen und Begleichen von Rechnungseingängen
- Marketing: Erstellen von Grafiken und Texten
- Vertrieb: Verkaufsprozesse kennenlernen



PRAKTIKUM IM TECHNISCHEN BEREICH

Dauer: 5 Tage, Ansprechpartner: Thomas Schuler

- Eigene Projektarbeit in verschiedenen Abteilungen
- Produktentwicklung: CAD-Konstruktion kennenlernen
- Fertigung: mechanische Teile für Projektarbeit herstellen
- Elektromontage: Elektronik für Projektarbeit erstellen
- Endmontage: Mitarbeit bei der Montage von Maschinen



Entwicklungsmöglichkeiten

Das Berufsleben besteht aus vielen Möglichkeiten, die es zu ergreifen gilt. Ein Praktikum kann dir die Tür in die Berufswelt öffnen. Du kannst dabei hautnah die Anforderungen interessanter Berufe und vielleicht auch schon deinen zukünftigen Ausbildungsbetrieb kennenlernen. Die Ausbildung ist dann der solide Grundstein, auf dem du dein weiteres Berufsleben aufbaust. Nach deiner Ausbildung kannst du dich vielfältig weiterbilden. Wir unterstützen dich gerne auf deinem Weg.

VOM PRAKTIKUM ZUR AUSBILDUNG

Ein Praktikum bei Wandres GmbH micro-cleaning ermöglicht es dir, schon während der Schulzeit praktische Erfahrungen im gewerblichen Bereich zu sammeln. Du bekommst die Chance, dich beruflich zu orientieren und einen interessanten Ausbildungsbetrieb kennenzulernen. Probiere es einfach aus!

/// Bei meinem Praktikum fand ich die Arbeitsatmosphäre so angenehm, dass ich danach gleich eine Ausbildung als Industriekauffrau gemacht habe und hinterher im Vertriebsinnendienst übernommen wurde. Jetzt freue ich mich auf meine Weiterbildung zur Social Media Managerin im Marketing.

Annabel Huber, Industriekauffrau mit Zusatzqualifikation europäisches Wirtschaftsmanagement



VOM AZUBI ZUM MEISTER (m/w/d)

Mit sehr guten Leistungen kannst du dich nach der Ausbildung direkt zum Industriemeister (m/w/d) Metall oder Mechatronik weiterbilden.

/// Die Ausbildung zum Industriemechaniker hat mir Spaß gemacht und ich wollte mein Wissen weiter vertiefen. Als frischgebackener Meister trage ich inzwischen die Verantwortung für unsere Vormontage-Abteilung.

Valentin Fehrenbach, Feinwerkmechanikermeister

VOM AZUBI ZUM TECHNIKER (m/w/d)

Nach deiner Ausbildung kannst du dich berufsbegleitend zum Techniker (m/w/d) in den Fachrichtungen Maschinenbau / Mechatronik fortbilden.

/// Nach meiner Ausbildung zum Technischen Produktdesigner wollte ich mich noch stärker in der Produktentwicklung einbringen. Vor allem die Arbeit an Neuentwicklungen finde ich spannend.

Marc Wehrle, Weiterbildung zum staatlich geprüften Maschinenbautechniker

VOM AZUBI ZUM INGENIEUR (m/w/d)

Zusammen mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) in Lörrach/Ravensburg bilden wir Studierende in Maschinenbau / BWL aus.

/// In den wiederkehrenden Praxisphasen des dualen Studiums konnte ich die Theorie, die ich an der Hochschule gelernt habe, direkt bei Wandres anwenden.

Markus Tröscher, Bachelor of Engineering Maschinenbau



SCAN MICH!
zur Ausbildungsinfo

Sende deine Bewerbungsunterlagen an

Wandres GmbH micro-cleaning

z. Hd. Personalabteilung
Im Gewerbepark 8 - 79252 Stegen

oder per E-Mail an **bewerbung@wandres.com**
(E-Mail-Anhänge bitte nur im PDF-Format)



ausbildung.wandres.com



WANDRES
micro-cleaning