

Ausbildung mit Zukunftsperspektive

MEHR  **MÖGLICHKEITEN ENTDECKEN**





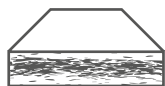
AUSBILDUNG MIT ZUKUNFTSPERSPEKTIVE

Du willst Praxisluft schnuppern und deine Berufsausbildung gemeinsam mit einem starken Partner beginnen? Lerne deine Möglichkeiten bei Dieffenbacher kennen. Wir sind ein führender Maschinen- und Anlagenbauer, bei dem du persönlich und beruflich weiterkommst. Wir begegnen dir auf Augenhöhe – denn bei uns ist jeder ein vollwertiges Teammitglied.

DIEFFENBACHER – PARTNERSCHAFTLICHKEIT TRIFFT FORTSCHRITT

Als unabhängiges Familienunternehmen in der fünften Generation stehen wir seit über 150 Jahren für verlässliche Partnerschaftlichkeit und kontinuierlichen Fortschritt. So sind wir zu einem führenden Hersteller von Pressensystemen und kompletten Produktionsanlagen für die Holz-, Forming- und Recyclingindustrie sowie im Bereich Kraftwerksbau geworden.

Auf den von uns geplanten und gebauten Produktionsanlagen produzieren unsere Kunden verschiedene Holzplatten, bereiten Abfälle zur Wiederverwertung auf oder stellen Kunststoff- und Metallteile her, die z. B. in Autos verbaut werden. Außerdem konstruieren und realisieren wir Kraftwerke und nachhaltige Lösungen für die Energiewende.





H. Schmidt

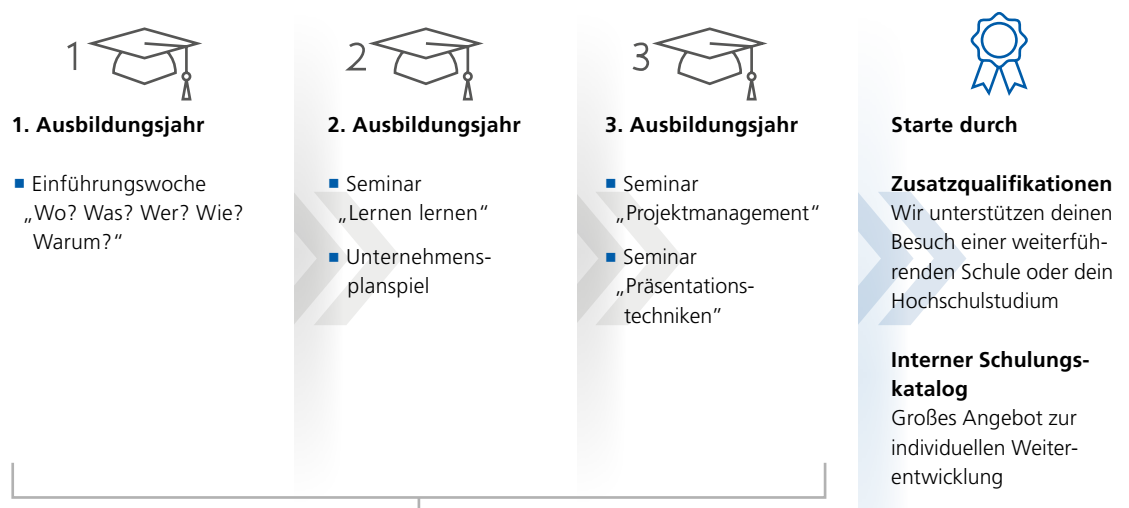
Technische Ausbildung

DIEFFENBACH

DIEFFENBACH

AUSBILDUNG AUF AUGENHÖHE

Du hast die Schule erfolgreich abgeschlossen und möchtest eine Ausbildung machen, die dir mehr bietet als das Erlernen von theoretischen Inhalten? Starte deine Ausbildung bei Dieffenbacher, erlebe die tägliche Praxis hautnah und übernimm spannende Aufgaben. In 3 bis 3,5 Jahren – je nachdem, für welchen Ausbildungsberuf du dich entscheidest – wirst du zum Experten auf deinem Fachgebiet. Das Dieffenbacher-Ausbildungsprogramm bietet dir neben der Vermittlung von Fachwissen auch jede Menge Abwechslung. Bei Einsätzen direkt auf der Baustelle lernst du unsere Anlagen hautnah kennen und unterstützt das Montageteam vor Ort. Während eines Praktikums an einem unserer ausländischen Standorte hast du die Möglichkeit, Land, Leute und Sprache kennenzulernen. Auch nach der Ausbildung fördern wir die individuelle Weiterentwicklung. Genauere Informationen zu den Inhalten unseres Ausbildungsprogramms findest du in der Grafik unten!



- MS-Office-Schulungen erleichtern dir die Arbeit am PC
- Einsätze auf unseren Kundenbaustellen
- Auslandspraktika bei unseren Tochtergesellschaften
- Betriebsunterricht intern – von und für Dieffenbacher-Mitarbeiter
- Events und Aktionen
- Praktische Ausbildung im modernen Ausbildungszentrum
- Praktische Ausbildung in den Fachabteilungen/Fachbereichen
- Berufsschulunterricht/Theoriephasen

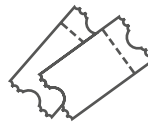
DEINE ARBEITSWELT BEI DIEFFENBACHER

Jeder unserer Mitarbeiter ist stolz darauf, seinen Beitrag zu einem gelungenen Kundenprojekt zu leisten. Gemeinsam zeigen wir, dass Engagement, **Zusammenhalt** und Kreativität bei Dieffenbacher die Basis bilden, um Großes zu erreichen.



Internationalität und Sicherheit

Seit 1873 hat sich das **Familienunternehmen** Dieffenbacher durch kontinuierliches Wachstum und eine breite, internationale Aufstellung zum **Global Player** in verschiedenen Branchen im Maschinen- und Anlagenbau entwickelt. Das macht unsere **Arbeitsplätze sicher** und sorgt gleichzeitig für kulturelle Vielfalt.



Fahrtkostenzuschuss

Unsere Auszubildenden und Studenten erhalten von Dieffenbacher einen Fahrtkostenzuschuss für die Fahrten zwischen der Heimadresse und der Berufsschule bzw. der Hochschule.



Tarifbindung

Für Dieffenbacher gilt der Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie. Ausbildungsvergütungen, Sonderzahlungen, Übernahmeregeln und Urlaubsansprüche sind tariflich geregelt.



Vereinbarkeit von Familie und Beruf

Dass unsere Mitarbeiter Familie und Beruf gut miteinander vereinbaren können, ist uns wichtig. Deshalb bieten wir die Möglichkeit eines Sabbaticals und unterstützen sie bei einem leichteren Wiedereinstieg nach einer beruflichen Auszeit, indem wir beispielsweise **flexible Arbeitszeitmodelle und mobiles Arbeiten** anbieten.



Altersvorsorge

Mit der Dieffenbacher-Rente, einer besonderen Form der betrieblichen Altersvorsorge, profitieren unsere Mitarbeiter von einer überdurchschnittlichen Verzinsung angesparter Gehaltsbestandteile.



Gesundheit und Vorsorge

Als Partner unserer Mitarbeiter unterstützen wir sie dabei, eine optimale Work-Life-Balance zu schaffen. Dazu bieten wir ihnen u. a. **eine vergünstigte Mitgliedschaft im Sportstudio** zur Steigerung der eigenen Fitness, diverse Seminare zum Thema Gesundheit und gesunde und vielfältige Verpflegung in unserem Betriebsrestaurant. Außerdem kümmert sich unser Betriebsarzt um ihr gesundheitliches Wohl. Kurz gesagt, es gibt bei uns viele Möglichkeiten, um sich gesund zu halten.



Nachhaltigkeit

Wir achten auf die natürlichen Ressourcen Klima, Luft, Wasser, Boden sowie Flora und Fauna und managen die Auswirkungen unseres Geschäftsbetriebs hierauf zielgerichtet. Zur Verringerung unseres CO₂-Footprints unterstützen wir nachhaltige Mobilität und bieten z. B. bei der Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel einen finanziellen Zuschuss. Außerdem haben wir gesonderte Parkplätze für Fahrgemeinschaften.



UNSERE TECHNISCHE AUSBILDUNGSBERUFE

Elektroniker für Betriebstechnik



Ausbildungsbeginn im September



Ausbildungsdauer 3,5 Jahre

Ohne Strom läuft nichts! Als Elektroniker für Betriebstechnik montierst du die Systeme für Stromgewinnung und -verteilung in unseren Kundenanlagen. Du installierst die erforderlichen Anlagen der Mess-, Steuer-, Regelungs- und Antriebstechnik. Du verdrahtest die Systeme, stimmst sie aufeinander ab, nimmst sie in Betrieb und hältst sie instand.

Einsatzbereiche nach der Ausbildung

- Montage und Instandhaltung unserer Maschinen und Kundenanlagen im In- und Ausland
- Montage und Installation für Neuanlagen in unseren Produktionshallen
- Inbetriebnahme von Produktionsanlagen

Voraussetzungen

- Gute mittlere Reife
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Technik
- Technisches Interesse
- Teamfähigkeit
- Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur weltweiten Reisetätigkeit

Mechatroniker – Schwerpunkt Außenmontage



Ausbildungsbeginn im September



Ausbildungsdauer 3,5 Jahre

Wer heute moderne Maschinen und Anlagen herstellen, reparieren und warten möchte, benötigt oftmals Kenntnisse und Fertigkeiten auf den Gebieten der Elektronik UND der Mechanik. In deiner Ausbildung zum Mechatroniker lernst du beide Bereiche kennen und hast deshalb für deine Zukunft viele Möglichkeiten in verschiedenen Einsatzbereichen.

Einsatzbereiche nach der Ausbildung

- Überwiegend Montage unserer Kundenanlagen im In- und Ausland
- Serviceeinsätze für unsere Maschinen und Anlagen im In- und Ausland, sowohl mechanisch als auch elektrisch
- Inbetriebnahme unserer Produktionsanlagen

Voraussetzungen

- Gute mittlere Reife
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Technik
- Technisches Interesse
- Teamfähigkeit
- Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur weltweiten Reisetätigkeit

Industriemechaniker



Ausbildungsbeginn im September



Ausbildungsdauer 3,5 Jahre

Du sorgst dafür, dass unsere Maschinen und Produktionsanlagen „rundlaufen“. Industriemechaniker montieren Maschinen und Fertigungssysteme, nehmen diese in Betrieb, warten sie oder kontrollieren den Produktionsablauf.

Einsatzbereiche nach der Ausbildung

- Montage und Instandhaltung unserer Kundenanlagen im In- und Ausland
- Montage von Baugruppen für Neuanlagen in unseren Produktionshallen
- Inbetriebnahme von Produktionsanlagen

Voraussetzungen

- Gute mittlere Reife
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Technik
- Technisches Interesse
- Teamfähigkeit
- Englischkenntnisse

Zerspanungsmechaniker



Ausbildungsbeginn im September



Ausbildungsdauer 3,5 Jahre

Als Zerspanungsmechaniker stellst du passgenaue Metallteile her, die wir benötigen, damit unsere Maschinen und Anlagen einwandfrei funktionieren. Dabei drehst, frägst oder schleifst du Werkstücke an modernen CNC-gesteuerten Maschinen. Zudem stellst du sicher, dass die dabei entstandenen Produkte von guter Qualität sind.

Einsatzbereiche nach der Ausbildung

- Metallbearbeitung
- Maschinenprogrammierung
- Betreuung der Fertigungsprozesse
- Qualitätssicherung

Voraussetzungen

- Guter Hauptschulabschluss
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Technik
- Technisches Interesse
- Teamfähigkeit

Technischer Produktdesigner – Maschinen- und Anlagenkonstruktion



Ausbildungsbeginn im September



Ausbildungsdauer 3,5 Jahre

Bevor eine technische Anlage oder eine Maschine hergestellt wird, muss eine genaue Zeichnung angefertigt werden. Als technischer Produktdesigner erstellst du mit Hilfe eines CAD-Programms technische Pläne und Unterlagen für die Herstellung der einzelnen Bauteile der gesamten Anlage.

Einsatzbereiche nach der Ausbildung

- Konstruieren und Zeichnen von Bauteilen
- Technische Dokumentation von Anlagen


Voraussetzungen


- Gute mittlere Reife
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Technik
- Technisches Interesse und räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit
- Englischkenntnisse



UNSERE KAUFMÄNNISCHEN AUSBILDUNGSBERUFE

Industriekaufleute

 Ausbildungsbeginn im September

 Ausbildungsdauer 3 Jahre

Als Industriekauffrau/-mann unterstützt du sämtliche Unternehmensprozesse aus betriebswirtschaftlicher Sicht, von der Anfrage für eine neue Kundenanlage bis hin zum Kundenservice, wenn die Anlage dann in Betrieb ist. Deine Tätigkeiten können rein kaufmännischer Natur sein, z. B. in den Bereichen Finanzbuchhaltung, Marketing oder Personalwesen. Häufig spielen aber auch technische Aspekte, z. B. in den Bereichen Einkauf oder Vertrieb, eine Rolle.

Einsatzbereiche nach der Ausbildung

- Marketing
- Personalwesen
- Rechnungswesen
- Logistik
- Vertrieb
- Einkauf

Voraussetzungen

- Gute mittlere Reife
- PC-Kenntnisse (MS Office)
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Englischkenntnisse

Kaufleute für Büromanagement



Ausbildungsbeginn im September



Ausbildungsdauer 3 Jahre

Der Tätigkeitsbereich von Kaufleuten für Büromanagement beinhaltet die Erledigung, Koordination und Organisation von bürowirtschaftlichen Aufgaben, wie z. B. die Aufbereitung von Daten oder die Überwachung von Terminen. Außerdem unterstützen Kaufleute für Büromanagement die Verwaltung von projekt- und auftragsbezogenen Abläufen, indem Sie beispielsweise die Dokumente hierfür erstellen und prüfen. Die Schwerpunkte der Ausbildung liegen im Finanzbereich unseres Unternehmens.

Einsatzbereiche nach der Ausbildung

- Rechnungswesen

Voraussetzungen

- Mittlere Reife
- Gute Leistungen in den Fächern Deutsch, Mathematik, Englisch und ggf. Wirtschaft
- EDV-Kenntnisse
- Teamfähigkeit
- Organisationstalent
- Zahlenaffinität

PRAKTIKA

Schülerpraktikum



Außerhalb der Sommer- und Weihnachtsferien



Praktikumsdauer 1 Woche

Du bist auf der Suche nach einem Schülerpraktikum? Während deines Praktikums in einem unserer Ausbildungsberufe schnupperst du Praxisluft und lernst den Arbeitsalltag kennen. Nutze die Chance, während des Praktikums auch mehr über dich zu erfahren, deine Neigungen, Interessen und Fähigkeiten kennenzulernen! Die Dieffenbacher-Mitarbeitenden nehmen sich Zeit, dir Abläufe und Grundlagen zu erklären und übertragen dir kleine Aufgaben, die du eigenverantwortlich erledigen kannst.

Wenn dir dein Praktikum bei Dieffenbacher gefallen hat und der Schulabschluss näher rückt, freuen wir uns auf deine Bewerbung um einen unserer Ausbildungsplätze!

Voraussetzungen

Für alle Schüler*innen ab der 8. Klasse von Haupt- und Gemeinschaftsschulen sowie Realschulen und Gymnasien.

DIEFFENBACHER GmbH Maschinen- und Anlagenbau

Personalmanagement
Heilbronner Straße 20
75031 Eppingen

Tel. +49 7262 65-5177
ausbildung@dieffenbacher.de
www.dieffenbacher.de
www.ich-will-zu-dieffenbacher.de

Unsere Angebote gelten für männliche, weibliche und diverse Bewerber gleichermaßen.
Aus Gründen einer besseren Lesbarkeit verzichten wir auf die explizite Ausformulierung.

