

Karriere mit Perspektive: www.wernergruppe-jobs.com

DEIN START

Die beste Entscheidung für Dich.

Ricardo Hoffmann, Auszubildender zum Industriekaufmann bei TECLAC

TECLAC[®]

KUNSTSTOFF PERFEKT VEREDELT

DEINE PERSPEKTIVE

AUSBILDUNG BEI TECLAC



HOHE ÜBERNAHMECHANCEN

ATTRAKTIVE AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

PRAXISORIENTIERTE AUSBILDUNG

GUTE ENTWICKLUNGSPERSPEKTIVEN

DEIN PLUS



Dein Start

Azubi-Start-Tage zum Kennenlernen.



Azubi-Paten

Deine persönliche Unterstützung.



Praxisnahe Ausbildung

Du wirst in echte Projekte eingebunden.



Mehr als nur Vergütung

Prämien/Sonderleistungen bei sehr guten Ergebnissen, Urlaubsgeld, vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, RMV-Ticket, Tankgutscheine, Einkaufsvorteile...



Prüfungsvorbereitung

Erfahrene Ausbilder bereiten Dich perfekt auf Deine Prüfung vor.



Dein Weg zum Erfolg

Regelmäßige Feedbacks und verschiedene Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten.



Perfekte Übernahmechancen

Du überzeugst uns und die Zukunft in der WERNER-Gruppe steht Dir offen!



Events

Ausflüge, gemeinsame Feiern, Abteilungss Grillen... bei uns wird es nicht langweilig.



Sicherheit und Perspektive

Die Firmen in der WERNER-Gruppe sind eine starke Gemeinschaft mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten.



Das freie Wochenende

Genieße die freie Zeit.



WE MOVE

Nimm an verschiedenen sportlichen Aktivitäten teil.

Hinweis: Inhalte können zwischen einzelnen Ausbildungsbetrieben und Standorten der WERNER-Gruppe abweichen.

Mehr Infos gibt es hier!

www.wernergruppe-jobs.com



TECLAC

Kunststoff perfekt veredelt

Wir streben nach der perfekten Oberfläche – mach mit! TECLAC ist Spezialist für die optimale Lackierung von allen sichtbaren Kunststoff-Teilen, die im oder am Auto verbaut werden – unabhängig von der jeweiligen Form, dem Werkstoff, in jeder Farbe und mit Spezialeffekten. Unsere Prozesse sind stark automatisiert und wir setzen moderne Robotertechnik ein. TECLAC bietet den Kunden aus der Automobilindustrie eine perfekte Veredelung der Kunststoffteile. Am Firmensitz im Fuldaer Industriegebiet West beschäftigen wir aktuell ca. 380 Mitarbeiter. Täglich werden von TECLAC etwa 200.000 Teile grundiert, lackiert, mit Klarlack versehen und an die verschiedensten Automobilproduzenten versendet.

Du suchst einen attraktiven, vielseitigen und sicheren Ausbildungsplatz? Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.



WERNER-Gruppe



Die WERNER-Gruppe besteht aus acht hoch spezialisierten Unternehmen in den Bereichen Innenausbau, Sanierung, Restaurierung, Höhenzugangslösungen, Projektentwicklung sowie industrieller Lackierung und ist fundiert aufgestellt. Aktuell beschäftigen wir etwa 1.300 Mitarbeiter. Seit über 115 Jahren stehen die Unternehmen der Gruppe für Wachstum durch Qualität.

Auf unserer Website kannst Du Dich über alle weiteren Möglichkeiten informieren:

www.wernergruppe-jobs.com



Unsere technischen Ausbildungsberufe

Deine Ausbildung (m/w/d) als Elektroniker für Betriebstechnik

Du hältst alles am Laufen!

Du behältst den Durchblick bei technischen Zusammenhängen? Dann ist der Elektroniker die richtige Wahl für Dich, denn Du installierst, wartest und reparierst elektronisch gesteuerte Produktionsanlagen, Schalt- und Steuerungsanlagen sowie Anlagen der Energieversorgung bis hin zu Einrichtungen der EDV. Auch Kenntnisse in der Roboterprogrammierung an unseren Lackierrobotern wirst Du während der umfangreichen Ausbildung erhalten.

Du bringst mit:

- Guten Realschulabschluss oder Fachhochschulreife
- Technisches Interesse und logisches Denken
- Selbstständigkeit, Teamfähigkeit, Aufgeschlossenheit und Zuverlässigkeit



Deine Aufgaben:

- Installieren von elektrischen Bauteilen und Anlagen in den Bereichen Automatisierungstechnik, Betriebsanlagen und Energieversorgung
- Wartung, Erweiterung und Modernisierung der Systeme
- Programmieren, konfigurieren und prüfen von Systemen und Sicherheitseinrichtungen
- Arbeiten im Bereich der Automatisierungs- und Steuerungstechnik
- SPS-Programmierung
- Programmierung von Robotersteuerungen
- Einweisung in Bedienung und Handhabung von Maschinen und Anlagen

Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Lernorte: Betrieb und Berufsschule (Ferdinand-Braun-Schule, Fulda)
- Ausbildungsvergütung: **1. Jahr** 1.100 € / **2. Jahr** 1.150 € / **3. Jahr** 1.200 € / **4. Jahr** 1.250 € (Stand: 07/2024)

Deine Ausbildung (m/w/d) als Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik

Du bringst Farbe auf unsere Produkte, die Produktion gehört dir!

Als Verfahrensmechaniker trägst Du Farben, Lacke und andere Beschichtungsstoffe auf Kunststoffoberflächen diverser Fahrzeugteile auf. Du lernst unsere vollautomatischen Lackieranlagen zu bedienen und einzurichten und wirst so zum Experten für die perfekte Veredelung von Kunststoffteilen.

Du bringst mit:

Qualifizierter Hauptschulabschluss
oder Realschulabschluss



Technisches Interesse und
handwerkliches Geschick sowie
Spaß am Lackieren



Gute Noten in Mathe und Physik



Gutes Farb- und Sehempfinden

Selbstständigkeit, Teamfähigkeit,
Aufgeschlossenheit und Verant-
wortungsbewusstsein



Deine Aufgaben:

- Vorbereitung der Arbeitsabläufe
- Lackieren von Kunststoffteilen
- Prüfen und kontrollieren der lackierten Oberflächen auf Fehlermerkmale
- Bedienung und Überwachung von modernen Lackieranlagen und Sprührobotern
- Erlernen von Programmiersprachen für die Lackieranlagen

Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Lernorte: Betrieb und Berufsschule (Gottlieb-Daimler-Schule, Sindelfingen)
- Die Berufsschule findet im Blockunterricht statt
- Ausbildungsvergütung: **1. Jahr** 1.100 € / **2. Jahr** 1.150 € / **3. Jahr** 1.200 € (Stand: 07/2024)



Deine Ausbildung (m/w/d) als Industriemechaniker

Werde Experte für Maschinen und Produktionsanlagen!

Als Industriemechaniker stellst Du Baugruppen und Warenträger (engl. Skid) im Prototypenbau für unsere komplexen Lackieranlagen her. Weiterhin wartest Du Motoren und arbeitest mit dem Anlagenwartungspersonal „Hand in Hand“. Du wirst Experte, wenn es um den Bau, die Instandhaltung, Reparatur und die Bedienung von Maschinen und Produktionsanlagen geht.

Du bringst mit:

Guter Hauptschulabschluss,
Realschulabschluss oder
Fachhochschulreife



Technisches Interesse und
handwerkliches Geschick sowie
Spaß an mechanischen
Aufgabenstellungen



Selbstständigkeit, Teamfähigkeit,
Aufgeschlossenheit und
Zuverlässigkeit



Deine Aufgaben:

- Herstellen von Geräteteilen, Maschinenbauteilen und Baugruppen
- Bestellung und Fertigung von Ersatzteilen
- Einweisung in Bedienung und Handhabung
- Inbetriebnahme, Funktionsprüfung, Wartung und Instandhaltung der Anlagen
- Ermittlung und Behebung von Störungsursachen

Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Lernorte: Betrieb und Berufsschule (Ferdinand-Braun-Schule, Fulda)
- Ausbildungsvergütung: **1. Jahr** 1.100 € / **2. Jahr** 1.150 € / **3. Jahr** 1.200 € / **4. Jahr** 1.250 € (Stand: 07/2024)



Unsere informationstechnischen Ausbildungsberufe

Deine Ausbildung (m/w/d) als Fachinformatiker Fachrichtung: Systemintegration

Der IT-Bereich ist deine Zukunft!

Komplexe Programmstrukturen und Steuerungen sind Dein Thema – egal ob IT-Systeme, Softwareprojekte oder Entwicklung von Bedienoberflächen: Das lernst Du als Fachinformatiker mit tollen Perspektiven.

Du bringst mit:

Realschulabschluss oder (Fach-) Hochschulreife (und idealerweise gute Mathematik- und Englischkenntnisse)



Interesse und ein Faible für Programmiersprachen und -werkzeuge, Grundkenntnisse in den MS-Office-Programmen



Kreativität für neue Softwarelösungen und Lernbereitschaft für technische Innovationen



Selbstständigkeit, Teamfähigkeit, Aufgeschlossenheit und Zuverlässigkeit



Deine Aufgaben:

- Vernetzung von Hard- und Softwarekomponenten bis zur Zusammenführung komplexer Systemstrukturen
- IT-Systeme entsprechend den Betriebsbedürfnissen einrichten und konfigurieren
- Bestehende Anwendungen testen und anwendungsfreundliche Bedienoberflächen entwickeln
- Mit Fehler- und Störungsbehebungen auseinandersetzen und Anwenderschulen
- Beratung der internen Anwender bei dem Einsatz von Hard-/Software

Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Lernorte: Betrieb und Berufsschule (Ferdinand-Braun-Schule, Fulda)
- Ausbildungsvergütung: **1. Jahr** 1.100 € / **2. Jahr** 1.150 € / **3. Jahr** 1.200 € (Stand: 07/2024)

Unsere kaufmännischen Ausbildungsberufe

Deine Ausbildung (m/w/d) als Fachlagerist

Du sorgst für die notwendige Ordnung!

Du arbeitest im Bereich der logistischen Planung und Organisation. Deine Aufgaben bestehen unter anderem darin, Güter anzunehmen, zu verladen, zu verstauen, zu transportieren und zu verpacken, denn Du sorgst für die notwendige Ordnung im Betrieb!

Du bringst mit:

Haupt- oder Realschulabschluss



Technisches Interesse und handwerkliches Geschick



Selbstständigkeit, Teamfähigkeit, Aufgeschlossenheit und Zuverlässigkeit



Deine Aufgaben:

- Wareneingangsprüfung von Produkten und Materialien
- Ein- und Auslagern von Teilen und Materialien
- Kommissionieren und Verpacken von Produkten
- Zusammenstellung der Versandpapiere
- Lagerbuchungen am PC
- Permanente Inventur
- Nach Erwerb der Staplerfahrausbildung wird der Stapler eines Deiner Arbeitsgeräte sein

Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Lernorte: Betrieb und Berufsschule (Richard-Müller-Schule, Fulda)
- Ausbildungsvergütung: **1. Jahr** 1.100 € / **2. Jahr** 1.150 € (Stand: 07/2024)



Unsere kaufmännischen Ausbildungsberufe

Deine Ausbildung (m/w/d) als Industriekaufmann

Du bist ein Organisationstalent!

Damit unsere kaufmännischen Abläufe gut organisiert und strukturiert verlaufen, wirkst Du in verschiedenen Bereichen wie Einkauf und Materialwirtschaft, Vertrieb und Disposition, Arbeitsvorbereitung, Personal- sowie Finanz- und Rechnungswesen, Faktura und Controlling erfolgreich mit.

Du bringst mit:

Guter Realschulabschluss bzw. (Fach-)Abitur

Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen, Spaß am Umgang mit Zahlen und gute PC-Kenntnisse

Gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen, Kommunikationsfähigkeit

Selbstständigkeit, Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit



Deine Aufgaben:

- Anfragen und Angebote erstellen
- Lieferscheine und Rechnungen erstellen als auch prüfen
- Externe und interne Korrespondenz und Kommunikation bearbeiten
- Verschiedene Auswertungen mithilfe von Tools anfertigen und Erstellen diverser Statistiken
- Zusammenarbeit mit den Verwaltungsbereichen, Kennenlernen von Qualitätswesen und Produktion

Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Ausbildungsorte: Betrieb und Berufsschule (Richard-Müller-Schule, Fulda)
- Ausbildungsvergütung: **1. Jahr** 1.100 € / **2. Jahr** 1.150 € / **3. Jahr** 1.200 € (Stand: 07/2024)



Dein Duales Studium als Bachelor of Arts – Industrial Management

Wissenschaftliches Studium in Kombination mit Praxiserfahrung wird dein Erfolgsgarant!

In Kooperation mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW in Mosbach) legst Du in einem intensiven und abwechslungsreichen Dualen Studium den Grundstein für weitere Fach- und Führungsaufgaben in der TECLAC Werner GmbH.



Du bringst mit:

- Allgemeine bzw. fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- Hohe Leistungs- und Einsatzbereitschaft
- Begeisterung für unternehmerisches Denken und Handeln
- Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit sowie eine hohe Lernbereitschaft und selbstbewusstes Auftreten

Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Ausbildungsorte: Wechsel zwischen Praxis (verschiedene Unternehmensbereiche) und Theoriephasen (Duale Hochschule)
- Aufstiegschancen: Nach Studienabschluss und guten Leistungen warten verantwortungsvolle Positionen in verschiedenen Unternehmensbereichen auf Dich.

Dein Praktikum

Du hast die Möglichkeit, uns direkt über ein (FOS-)Praktikum im Bereich Wirtschaft/Verwaltung oder im Bereich Technik, eine Werkstudententätigkeit oder die Erstellung einer Abschlussarbeit „on the job“ kennenzulernen.

Auch bieten wir im Rahmen der Schulausbildung Kennenlernpraktika im Unternehmen an.

Melde Dich bei uns.



Wir beraten Dich gerne ...

... zum Ausbildungs- und Studienangebot

Marie-Theres Schmidt
+49 661 8301-200,
m.schmidt@teclac.de

 wernergruppe

 WERNER.Gruppe

TECLAC[®]
KUNSTSTOFF PERFEKT VEREDELT

WERNER
GRUPPE

TECLAC Werner GmbH
Nobelstraße 6
36041 Fulda
www.teclac.de

WEITERE INFORMATIONEN:
www.wernergruppe-jobs.com