

DEINE AUSBILDUNG

bei der Vollmann Group



VollMEIN DING!



vollmanngroup

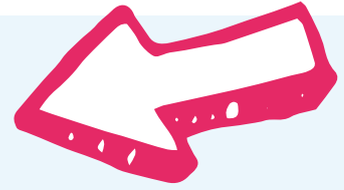
Partner der Automobilindustrie

Vollmann

Group

DEINE AUSBILDUNG

BEI DER VOLLMANN GROUP!



karriere.vollmann-group.com

IMPRESSUM

Azubi-Flyer / Ausgabe 010 - August 2025

Herausgeberin

Vollmann Group, vertreten durch Otto Vollmann GmbH & Co. KG
Rosendahler Straße 98, 58285 Gevelsberg, Tel.: +49 2332 7000-0

Gestaltung / Druckabwicklung Daniela Karaba, Susanne Schrick

Lektorat / Korrektur Julia Lahme, Daniela Karaba, Susanne Schrick

Druck Schmidt, Ley + Wiegandt – www.slw-medien.de

Auflage Gesamtauflage: 1.000

© Fotos

Titelseite: PS Media Point – psmediapoint.de
Alle übrigen: Vollmann Group Archiv



Wir verwenden an einigen Stellen unseres Azubi-Flyers das generische Maskulinum (männliche Sprachform). Ausdrücklich weisen wir darauf hin, dass sich die verwendeten Personenbezeichnungen – sofern nicht anders definiert – auf alle Geschlechter beziehen.

IN DIESER BROSCHÜRE...

Fakten über die Vollmann Group – Check uns aus!	4-5
Azubis in.action – Messen & Veranstaltungen	6-7
Wähle deinen Weg – Welcher ist deiner?	8-9
Wo gibt's welche Ausbildung? – Standorte der Vollmann Group	10-11

UNSER AUSBILDUNGSANGEBOT 12-19

GEWERBLICH-TECHNISCH

Werkzeugmechaniker	12
Stanz- und Umformmechaniker	12
Zerspanungsmechaniker	13
Industriemechaniker	13
Kunststoff- und Kautschuktechnologie	14
Maschinen- und Anlagenführer	14
Fachkraft für Lagerlogistik	15
Technischer Produktdesigner	15
Elektroniker (Fachrichtung Automatisierungstechnik)	16
Industrieelektriker (Fachrichtung Betriebstechnik)	16
Elektroniker (Fachrichtung Betriebstechnik)	17
Mechatroniker	17
Fachinformatiker	18
Duales Studium im technischen Bereich	18

KAUFMÄNNISCH

Industriekaufrau / Industriekaufmann	19
Duales Studium im wirtschaftlichen Bereich	19

KONTAKT

Alle Fragen beantwortet dir **Gabi Nell**.
Mobil / WhatsApp: **0160 90595252**
oder karriere@vollmann-group.com



call



DIE VOLLMANN GROUP

Wir sind Partner der Automobilindustrie!



MORE FACTS PLEASE!

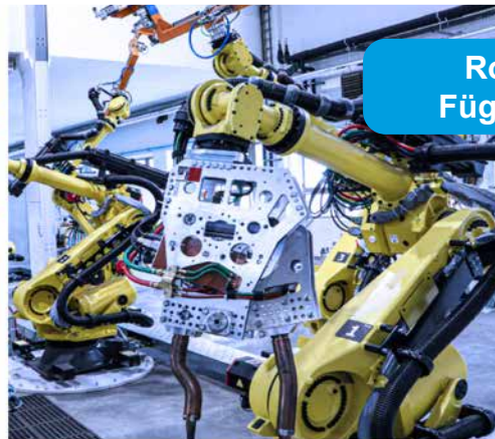
- Circa 1.750 Mitarbeitende
- Umsatz: rund 400 Millionen Euro
- **Schlüsselkunden:** OEMs und Tier-1-Zulieferer
- Seit 1911 **familiengeführte** Unternehmensgruppe
- 15 Standorte (11 in Deutschland, 2 in Tschechien, 2 in Ungarn)
- Mehr als 170.000 Quadratmeter **Produktionsfläche**
- Unsere **Teile** fahren in fast allen **Autos** mit – z. B. bei VW, Audi, BMW oder Porsche

WAS WIR TUN

Stanz- und
Umformtechnik



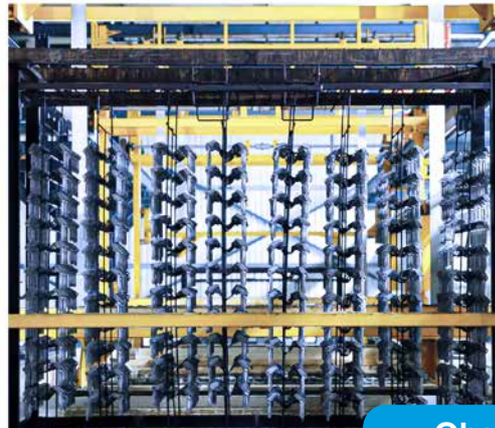
Rohbau /
Fügetechnik



Kunststoff- und
Hybridtechnik



Oberflächen-
beschichtung





Starte deine Karriere mit einer Ausbildung bei der Vollmann Group!



Du suchst eine Ausbildung? Du bist technisch oder kaufmännisch interessiert? Dann hast du bei uns die Chance auf den Berufseinstieg in eine spannende und innovative Branche!

Damit du eine erfolgreiche Prüfung ablegen kannst, investieren wir viel Zeit in die Ausbildung. Du lernst neben der Theorie natürlich auch die Praxis kennen. Von Anfang an wirst du in die

Arbeitsprozesse einbezogen und kannst mitarbeiten, mitwirken und mitgestalten.

Wir bieten dir vielseitige Berufsbilder. Du bekommst eine lehrreiche Ausbildung mit Perspektive und die Möglichkeit, deine Stärken einzusetzen. Deinen Start bei uns gestalten wir so easy wie möglich, denn bei gutem Abschluss übernehmen wir unsere Azubis.



AUSGEZEICHNET!



Ausgezeichnet mit dem Zertifikat für Nachwuchsförderung der Bundesagentur für Arbeit. Dieses Zertifikat wird an ausgewählte Betriebe verliehen, die sich in besonderem Maße für die Ausbildung von Jugendlichen einsetzen.

Familienfreundliches Unternehmen



Wir sind bereits mehrfach ausgezeichnet worden mit dem „Prädikat Familienfreundliches Unternehmen“.



CHECK HIER
UNSERE
HOMEPAGE AUS!



AZUBIS IN.ACTION

Bei den Azubis der Vollmann Group ist immer was los: Neben dem „normalen“ Ausbildungs-Alltag sind sie auch als Botschafter bei Azubimessen unterwegs. Und das ist mehr als eine nette Abwechslung: Es macht uns als Unternehmen nahbar und bietet den jugendlichen Besuchenden authentische Gesprächspartner/-innen. Denn wie könnte man einen Ausbildungsbetrieb besser kennenlernen, als mit den Auszubildenden zu sprechen?



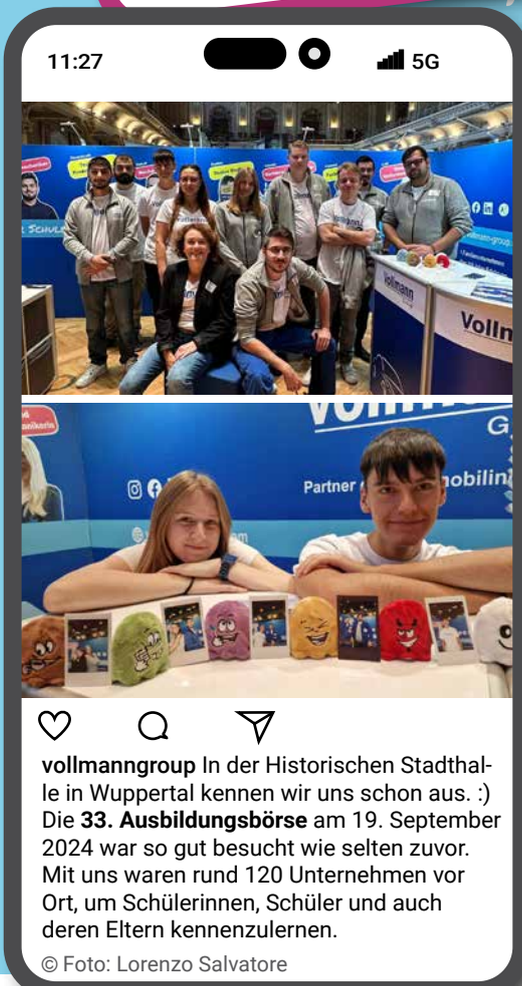
**MORE
Input
PLEASE!**



SCAN MICH!

Der Link zum
YouTube-Kanal der
Vollmann Group





START

WAS WILLST DU TUN?

DU SUCHST ...

BERUFSAUSBILDUNG

NEIN

STUDIENPLATZ

NEIN

JA

HAST DU ABITUR?

NEIN

DANN AB ZUR SCHULE

DANN AB ZUR SCHULE

NEIN

MACHST DU SIE
DIESES JAHR?

HAST DU MIND. DIE
MITTLERE REIFE?

JA

JA

DARF ES KÖRPERLICH
ANSTRENGEND SEIN?

JA

NEIN

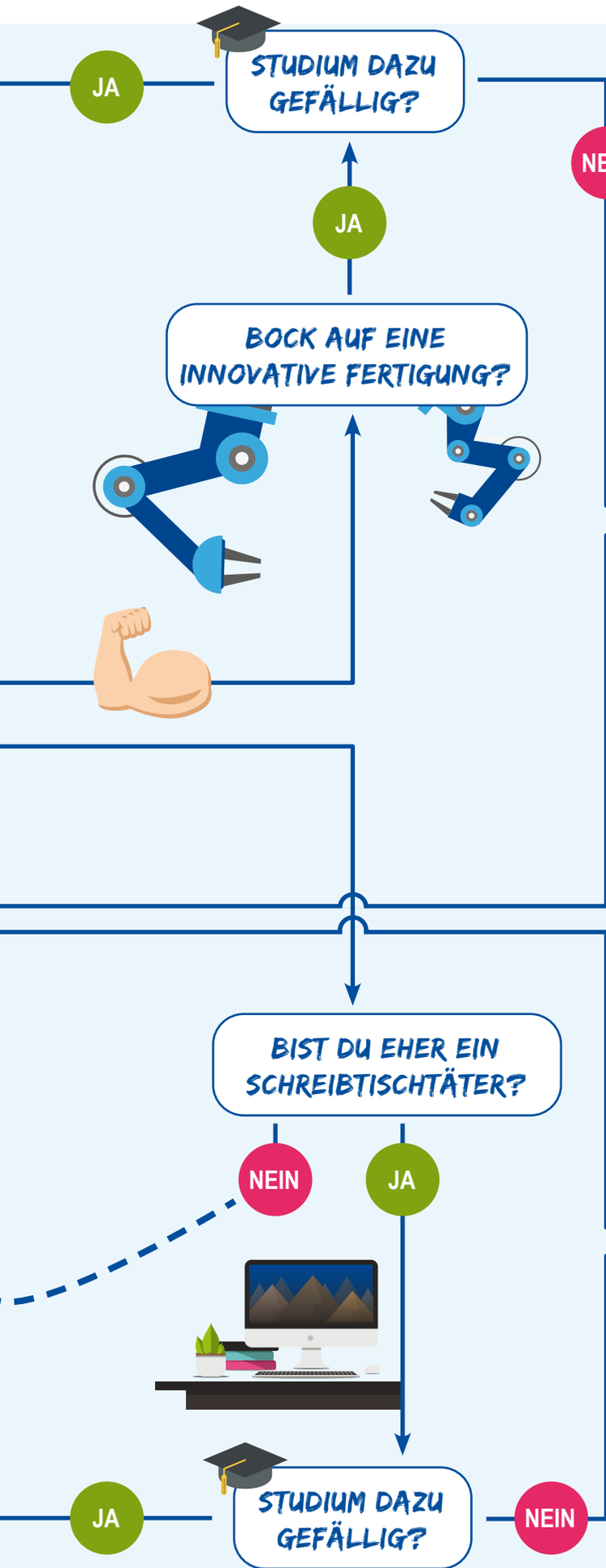
DUALES STUDIUM

JA

MACHST DU ES
DIESES JAHR?

JA

**WÄHLE
DEINEN
WEG!**



😊 TECHNISCH

- Werkzeugmechaniker
- Stanz- und Umformmechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Industriemechaniker
- Kunststoff- und Kautschuktechnologie
Fachrichtung Formteile
- Maschinen- und Anlagenführer
Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Technischer Produktdesigner
Fachrichtung Produktgestaltung und -konstruktion
- Elektroniker
Fachrichtung Automatisierungstechnik
- Industrieelektriker
Fachrichtung Betriebstechnik
- Elektroniker
Fachrichtung Betriebstechnik
- Mechatroniker
- Fachinformatiker
Fachrichtung Systemintegration
- Duales Studium im technischen Bereich
(B.Eng. / B.Sc.)

😊 KAUFMÄNNISCH

- Industriekaufrau/ -mann
- Duales Studium im wirtschaftlichen Bereich
(B.A. / B.Sc.)

FINDE DEINEN WEG!

WAS ↓	WO →	GEVELSBERG	HATTINGEN	REMSCHIED	NAUROTH	CRIMMITSCHAU	SCHEIBENBERG	ZWÖNITZ
Technische Ausbildungen								
Werkzeugmechaniker				✗		✗	✗	✗
Stanz- und Umformmechaniker						✗	✗	
Zerspanungsmechaniker							✗	
Industriemechaniker				✗		✗		
Kunststoff- und Kautschuktechnologie Fachrichtung Formteile	✗	✗						
Maschinen- und Anlagenführer Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik				✗	✗	✗	✗	✗
Fachkraft für Lagerlogistik						✗	✗	✗
Technischer Produktdesigner Fachrichtung Produktgestaltung und -konstruktion			✗					
Elektroniker Fachrichtung Automatisierungstechnik						✗		
Industrieelektriker Fachrichtung Betriebstechnik				✗				
Elektroniker Fachrichtung Betriebstechnik				✗				
Mechatroniker	✗	✗	✗			✗	✗	✗
Fachinformatiker Fachrichtung Systemintegration	✗					✗		
Duales Studium / technischer Bereich (B.Eng. / B.Sc.)				✗			✗	✗
Kaufmännische Ausbildungen								
Industriekaufmann/-frau	✗	✗	✗	✗	✗		✗	✗
Duales Studium / wirtschaftlicher Bereich (B.A. / B.Sc.)	✗	✗					✗	✗



DAS ERWARTET DICH

- 1.000 Euro schon im 1. Ausbildungsjahr
- Lehrgänge während der Ausbildung
- Übernahme bei gutem Abschluss
- Fahrrad-Leasing (Job Rad)
- Außergewöhnliche Unternehmenskultur

NOCH KEINEN PLAN? !?

Du kannst auch erst einmal ein **PRAKTIKUM** bei uns machen.

HAST DU FRAGEN?

Immer her damit!
Melde dich gerne bei **Gabi Nell**.
Mobil oder WhatsApp: **0160 90595252**
oder per Mail:
karriere@vollmann-group.com



SO BEWIRBST DU DICH:

Schick uns deine **Bewerbung** direkt über das **Online-Portal** auf unserer **Karriereseite**.

karriere.vollmann-group.com

WERKZEUGMECHANIKER/-IN



DAS LERNST DU

- Herstellung von präzisionsgenauen Einzelteilen und Baugruppen, z. B. für Stanz- und Umformwerkzeuge, sowie Zusammenbau von Werkzeugen und Formen
- Kontrolle der Maßhaltigkeit von Werkstücken anhand von Mess- und Prüfgeräten
- Wartung und Reparatur von beschädigten und verschlissenen Stanz- und Umformwerkzeugen
- Planung und Vorbereitung von Arbeitsaufgaben
- Formulierung von Berichten und Abnahmekontrollen

DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife (Abschlussnote: mind. 2,5) oder Allgemeine Hochschulreife / Abitur
- Gutes technisches Verständnis mit Spaß an handwerklicher Tätigkeit
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft

UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Metallbearbeitung und -verarbeitung spezieller Metalle
- Hydraulik, Pneumatik

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Meister (m/w)
- Techniker (m/w)
- Fach- und Betriebswirt (m/w), Fachkaufmann/-frau
- Bachelor-Studium



3,5 Jahre



Remscheid
Scheibenberg
Zwönitz

Crimmitschau

STANZ- UND UMFORMMECHANIKER/-IN



DAS LERNST DU

- Herstellung von Bauteilen aus Blech und Drähten
- Montage und Demontage von Baugruppen
- Einrichtung und Inbetriebnahme von Stanz- und Umformmaschinen
- Vorbereitung der Produktion
- Überwachung, Steuerung und Optimierung von Produktionsprozessen
- Anschlagen, Sichern und Transportieren
- Durchführung von qualitätssichernden Maßnahmen

DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Spaß an Werken / Technik
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft

UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Produktions- und Fertigungstechnik
- Qualitätsprüfung und -technik

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Meister (m/w)
- Techniker (m/w)



3 Jahre



Scheibenberg
Crimmitschau

ZERSPANUNGSMECHANIKER/-IN



DAS LERNST DU

- Einrichtung automatisierter Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen
- Kontrolle der Maßhaltigkeit und Oberflächenqualität von gefertigten Werkstücken nach Vorgabe mittels Mess- und Prüfgeräten
- Wartungs- und Inspektionsaufgaben an Maschinen mit Überprüfung der mechanischen Bauteile



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife (Abschlussnote: mind. 3,0)
- Gutes technisches Verständnis mit Spaß an handwerklicher Tätigkeit
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Automatisierungstechnik
- NC- / CNC- / DNC-Technik
- Qualitätsmanagement

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Meister (m/w)
- Techniker (m/w)
- Fach- und Betriebswirt (m/w), Fachkaufmann/-frau
- Bachelor-Studium



3,5 Jahre



Scheibenberg

INDUSTRIEMECHANIKER/-IN



DAS LERNST DU

- Herstellung von Geräteteilen und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen
- Einrichtung und/oder Umbau von Produktionsanlagen
- Überwachung und Optimierung von Fertigungsprozessen und Instandsetzung von Maschinen und Anlagen



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife (Abschlussnote: mind. 3,0)
- Gutes technisches Verständnis mit Spaß an handwerklicher Tätigkeit und Technik
- Gute Kenntnisse in Mathematik, Physik und Informatik
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Produktions- und Fertigungstechnik
- Maschinen- und Anlagenbau
- CNC-Technik

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Industriemeister (m/w), Fachrichtung Metall
- Techniker (m/w), Fachrichtung Maschinentechnik
- Bachelor-Studium



3,5 Jahre



Remscheid
Crimmitschau

KUNSTSTOFF- UND KAUTSCHUKTECHNOLOG/-IN

Fachrichtung Formteile



DAS LERNST DU

- Herstellung und Verarbeitung von Formteilen
- Bedienung der Spritzgießmaschinen und Überwachung der laufenden Produktion
- Steuerung z. B. von Entnahmerobotern
- Gewährleistung der Funktionsfähigkeit von Werkzeugen und Betriebsmitteln



DAS BRINGST DU MIT

- Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife / Fachoberschulreife
- Gutes technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Kenntnisse in Mathematik
- Spaß an Physik, Chemie und Technik
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Kunststoffkunde
- Planung und Steuerung, Arbeitsvorbereitung
- Qualitätsmanagement

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Meister (m/w)
- Techniker (m/w)
- Fach- und Betriebswirt (m/w), Fachkaufmann/-frau
- Bachelor-Studium



3 Jahre



Gevelsberg
Hattingen

MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/-IN

Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik



DAS LERNST DU

- Einrichtung, Umrüstung und Bedienung von Maschinen und Anlagen
- Wartung und Verschleißkontrolle von Bauteilen an Maschinen und Anlagen
- Kontrolle der Maßhaltigkeit von Werkstücken anhand von Mess- und Prüfgeräten sowie deren Dokumentation
- Fertigung von Artikeln nach Fertigungsplänen



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife (Abschlussnote: mind. 3,5)
- Technisches Verständnis mit Spaß an handwerklicher Tätigkeit
- Neigung zum Umgang mit technischen Geräten und Anlagen
- Systematische Arbeitsweise und Ausdauer
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Elektrische Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- NC- / CNC-Technik
- Werkstofftechnik

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Meister (m/w)
- Techniker (m/w)
- Fach- und Betriebswirt (m/w), Fachkaufmann/-frau



2 Jahre



Remscheid
Nauroth
Scheibenberg

Zwönitz
Crimmitschau

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK



DAS LERNST DU

- Annahme von Waren und Prüfung der Begleitpapiere
- Organisation der sachgerechten Entladung und Einlagerung der Güter
- Zusammenstellung von Lieferungen, Verpackung der Ware und Erstellung von Begleitpapieren wie Lieferscheine und Zollerklärungen
- Planung von Auslieferungstouren



DAS BRINGST DU MIT

- Hauptschulabschluss (Abschlussnote: mind. 3,0) oder Mittlere Reife / Fachoberschulreife (Abschlussnote: mind. 3,5)
- Interesse an verwaltend-organisatorischen Tätigkeiten
- Gute Kenntnisse in Mathematik
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Lagerwirtschaft, Lagerlogistik, Versand
- Material- und Warenwirtschaft
- Sachkundige/r für Hebezeuge

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Meister (m/w)



3 Jahre



Scheibenberg
Zwönitz
Crimmitschau

TECHNISCHE/R PRODUKTDESIGNER/-IN

Fachrichtung Produktgestaltung und -konstruktion



DAS LERNST DU

- Funktions- und montagegerechte Entwicklung, Konstruktion, Gestaltung und Darstellung von Produkten, Einzelteilen und Baugruppen in allen Details mithilfe von 3D-CAD-Systemen
- Durchführung aller notwendigen Berechnungen und Bemaßungen
- Auswahl von Werkstoffen und Normteilen sowie von Fertigungs- und Montagetechniken unter Berücksichtigung von technischen, gestalterischen, wirtschaftlichen und qualitätssichernden Aspekten
- Erstellung von technischen Dokumentationen



DAS BRINGST DU MIT

- Gute Mittlere Reife / Fachoberschulreife oder Allgemeine Hochschulreife / Abitur
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Spaß an den Fächern Werken und Technik
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Assistent/in für Energie und Ressourcen
- CNC-Fachkraft

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Technischer Fachwirt (m/w)
- Techniker (m/w)



3,5 Jahre



Hattingen

ELEKTRONIKER/-IN

Fachrichtung Automatisierungstechnik



DAS LERNST DU

- Planung und Organisation der Arbeit
- Montieren und Anschließen elektrischer Betriebsmittel
- Messen und Analysieren von elektrischen Systemen
- Errichten und Einrichten von Automatisierungstechnik
- Konfiguration von Automatisierungslösungen



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife oder Abitur
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Interesse und Spaß am Umgang mit PC-Technik
- Gute Umgangsformen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Elektrische Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- Elektromobilität

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Elektrotechnikermeister (m/w)
- Staatlich geprüfter Techniker (m/w)



3,5 Jahre



Crimmitschau

INDUSTRIELEKTRIKER/-IN

Fachrichtung Betriebstechnik



DAS LERNST DU

- Montieren und Anschließen von mechanischen Komponenten und elektrischen Betriebsmitteln
- Messen und Analysieren von elektrischen Systemen
- Beurteilung der Sicherheit
- Wartung und Instandhaltung der Anlagen und Systeme



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife (Abschlussnote: min. 3,0)
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Spaß an Werken / Technik und Informatik
- Geschicklichkeit und gute Augen-Hand-Koordination
- Umsicht, Sorgfalt und Flexibilität



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Elektroniker für Betriebstechnik

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Techniker Fachrichtung Elektrotechnik
- Industriemeister Fachrichtung Elektrotechnik



2 Jahre



Remscheid

ELEKTRONIKER/-IN

Fachrichtung Betriebstechnik



DAS LERNST DU

- Berechnung und Messung elektrischer Größen
- Funktion von Steuerungen und Regelungen prüfen und bewerten
- Gefahren beurteilen, die aus dem Betreiben elektrischer Geräte, Betriebsmittel und Anlagen entstehen und die sichere Nutzung gewährleisten
- Beurteilen von Anlagen der Betriebstechnik, Anlagenänderungen entwerfen, Stromkreise und Schutzmaßnahmen festlegen
- Funktionen von Anlagen und Sicherheitseinrichtungen prüfen und protokollieren



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife oder Abitur
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Interesse und Spaß am Umgang mit PC-Technik
- Gute Umgangsformen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Elektrische Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- Elektromobilität
- Qualitätsprüfung und -technik

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Industriemeister Elektrotechnik (m/w)
- Staatlich geprüfter Techniker (m/w)



3,5 Jahre



Remscheid

MECHATRONIKER/-IN



DAS LERNST DU

- Planung und Vorbereitung von Arbeitsaufgaben auf Basis technischer Unterlagen (z. B. Konstruktionszeichnungen, Fertigungs-, Montage-, Schalt-, Installations-, Funktions- und Instandhaltungspläne, Bedienungsanleitungen)
- Inbetriebnahme mechatronischer Systeme
- Wartung, Instandhaltung und Reparatur von Anlagen



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife
- Gute mathematische Kenntnisse und räumliches Vorstellungsvermögen
- Spaß an Elektrotechnik und Informatik
- Systematische Arbeitsweise und Ausdauer
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Prozessautomatisierung
- SPS-Technik
- Roboter- und Handhabungstechnik

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Meister (m/w)
- Techniker (m/w)
- Fach- und Betriebswirt (m/w), Fachkaufmann/-frau
- Bachelor-Studium



3,5 Jahre



Gevelsberg
Hattingen
Remscheid

Scheibenberg
Zwönitz
Crimmitschau

FACHINFORMATIKER/-IN

Fachrichtung Systemintegration



DAS LERNST DU

- Aufbau, Installation und Konfiguration von IT-Endgeräten sowie Konfiguration, Installation und Verteilung von Software an die User
- Pflege, Betreuung und Weiterentwicklung von Server- und Netzwerksystemen basierend auf Windows-Systemen
- Beratung, Betreuung und Schulung von Anwendern



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife oder Allgemeine Hochschulreife / Abitur
- PC-Erfahrungen und Interesse an Informatik und Datenverarbeitung
- Gute Mathematik- und Englischkenntnisse
- Motivation und Lernbereitschaft
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit, Flexibilität und Verantwortungsbewusstsein



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Ausbildung zum Fachinformatiker (m/w)
- Informatikstudium/ Duales Studium
- Betriebswirt für Informationsverarbeitung (m/w)

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Operativer Professional
- Strategischer Professional



3 Jahre



Gevelsberg
Crimmitschau

DUALES STUDIUM IM TECHNISCHEN BEREICH

Bachelor of Engineering (B.Eng.) / Bachelor of Science (B.Sc.)



DAS LERNST DU

Mit dem Bachelor of Engineering beziehungsweise dem Bachelor of Science kannst du vielfältige Aufgaben in unterschiedlichen Bereichen innerhalb unseres Unternehmens übernehmen. Du befasst dich mit dem Erkennen, Analysieren und Lösen von technischen Problemstellungen. Zu deinem Arbeitsgebiet können später die Konstruktion, die Produktionstechnik oder die Entwicklung von Prozessabläufen gehören.



DAS BRINGST DU MIT

- Fachhochschulreife / Abitur oder gleichwertig anerkannte Hochschulzugangsberechtigung
- Quereinsteiger mit abgeschlossener Berufsausbildung
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit, auch unter Zeitdruck
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Das Duale Studium im technischen Bereich

Das duale Studiensystem verbindet Theorie und Praxis eng miteinander. Auf eine Ausbildungsphase in unserem Unternehmen folgt ein Studium, das neben Selbststudienabschnitten (etwa 70 %) regelmäßig Präsenzabschnitte umfasst. In diesem Studiengang werden anwendungsbezogene ingenieurwissenschaftliche Inhalte aus dem Bereich Maschinenbau / Fertigungstechnik vermittelt.



4,5 Jahre



Remscheid
Scheibenberg
Zwönitz

INDUSTRIEKAUFFRAU / INDUSTRIEKAUFMANN



DAS LERNST DU

- Einkauf von Waren und termingerechte Bereitstellung für die Produktion
- Planung, Steuerung und Überwachung von Produktionsprozessen
- Erstellung von Dienst- und Organisationsplänen in der Personalwirtschaft
- Führung von Verkaufsverhandlungen mit Kunden
- Abwicklung der Finanz- und Geschäftsbuchführung



DAS BRINGST DU MIT

- Mittlere Reife / Fachoberschulreife oder Allgemeine Hochschulreife / Abitur
- Gute mathematische Kenntnisse
- Kommunikationsfähigkeit und Kooperationsvermögen
- Spaß an Deutsch, Mathematik und Wirtschaft
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Qualifizierungsmöglichkeiten (Auswahl):

- Finanz- und Rechnungswesen
- Einkauf, Beschaffung
- Material- und Warenwirtschaft

Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- Fach- und Betriebswirt (m/w), Fachkaufmann/-frau
- Bachelor-Studium



3 Jahre



Gevelsberg
Hattingen
Nauroth

Remscheid
Scheibenberg
Zwönitz

DUALES STUDIUM IM WIRTSCHAFTLICHEN BEREICH

Bachelor of Arts (B.A.) / Bachelor of Science (B.Sc.)



DAS LERNST DU

Mit dem Bachelor of Arts beziehungsweise dem Bachelor of Science löst du kaufmännisch-betriebswirtschaftliche Probleme und wirkst bei der Bearbeitung mit. Dabei wirst du auch in der Planung, Steuerung und Optimierung unternehmerischer Prozesse eingesetzt. Du kannst später sowohl im Einkauf oder Verkauf als auch im Finanz- oder Personalwesen arbeiten.



DAS BRINGST DU MIT

- Allgemeine Hochschulreife / Abitur
- Quereinsteiger mit abgeschlossener Berufsausbildung
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit, auch unter Zeitdruck
- Teamfähigkeit, Motivation und Leistungsbereitschaft



UND DANACH?

Das Duale Studium im wirtschaftlichen Bereich

Das Studium setzt sich aus ca. 75 % Selbststudienabschnitten und ca. 25 % Präsenzangeboten zusammen. Nach dem Überblick über die Betriebswirtschaftslehre werden auf breiter Basis spezielle Themen, die sich immer stärker an die Unternehmenspraxis anlehnen, angeboten. Dabei wird das Ziel verfolgt, die Studierenden schon während des Studiums mit ihren zukünftigen Aufgaben im Unternehmen vertraut zu machen.



3,5 Jahre



Gevelsberg
Hattingen
Scheibenberg

Zwönitz

Vollmann

Group

VollMEIN DING!

Deine AUSBILDUNG beim Automobilzulieferer.



karriere.vollmann-group.com