

## WIR SIND PARTNER DER AUTOMOBILINDUSTRIE

- Seit 1911 familiengeführte Unternehmensgruppe
- Rund 1.670 Mitarbeitende
- Mehr als 280 Millionen Euro Gruppenumsatz
- 14 Standorte (10 in Deutschland, 3 in Tschechien, 1 in Ungarn)

## DAS ERWARTET DICH

- 1.000 Euro schon im ersten Ausbildungsjahr
- Lehrgänge während der Ausbildung
- Übernahme bei gutem Abschluss
- eine familiäre Unternehmenskultur

## SO BEWIRBST DU DICH

Schick uns deine Bewerbung direkt  
über unser Online-Portal:  
[karriere.vollmann-group.com](http://karriere.vollmann-group.com)

## PRAKTIKUM? FRAGEN?

E-Mail an [karriere@vollmann-group.com](mailto:karriere@vollmann-group.com) oder  
ruf uns an. Wir finden deine/-n Ansprechpartner/-in.  
Gabriele Nell, Tel.: 02332 7000-1090

# Vollmann Group

## SO FINDEST DU UNS:

N.I.E.R. Stanz- und Umformtechnik  
GmbH & Co. KG  
Tannenstraße 10 a  
42857 Remscheid  
Tel.: 02191 5920-0



[www.vollmann-group.com](http://www.vollmann-group.com)

# Vollmann Group

## DEINE AUSBILDUNG IN REMSCHEID



## BEWIRB DICH ALS

Mechatroniker (m/w)  
Stanz- und Umformmechaniker (m/w)  
Werkzeugmechaniker (m/w)  
Industrieelektriker (m/w)

NACH DER SCHULE  
SCHON WAS VOR?



## Werkzeugmechaniker (m/w)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



DAS LERNST DU

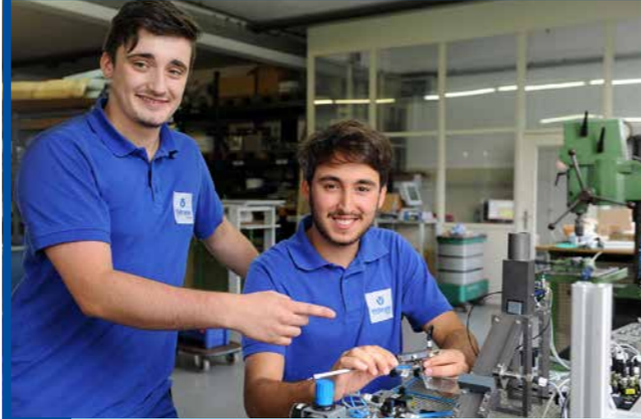
- Herstellung von präzisionsgenauen Einzelteilen und Baugruppen für Stanz- und Umformwerkzeuge, sowie Zusammenbau von Werkzeugen und Formen
- Kontrolle der Maßhaltigkeit von Werkstücken anhand von Mess- und Prüfgeräten
- Wartung und Reparatur von beschädigten und verschlissenen Stanz- und Umformwerkzeugen
- 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

## Mechatroniker (m/w)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



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

## Stanz- und Umformmechaniker (m/w)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



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

## Industrieelektriker (m/w)

Fachrichtung Betriebstechnik  
Ausbildungsdauer: 2 Jahre



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
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Spaß an Werken / Technik und Informatik
- Geschicklichkeit und gute Augen-Hand-Koordination
- Umsicht, Sorgfalt und Flexibilität

☑ Du bist motiviert, mit jeder Menge Teamfähigkeit und Leistungsbereitschaft.

☑ Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit sind für dich selbstverständlich.

☑ Dann wird's auch was mit der Weiterbildung nach der Ausbildung.

