



Wie kommst Du zu
SCHERDEL?



VIELFALT ERLEBEN
DIE SCHERDELGRUPPE



DEUTSCHLAND:

Marktredwitz
Marienberg
Berlin
Chemnitz
Coburg
Erlangen
Plauen
Röslau
Seiffhennersdorf
Treuen
Zwickau

EUROPA:

Frankreich
Portugal
Russland
Slowakei
Tschechien

AMERIKA:

Brasilien
Mexico
USA

ASIEN:

China
Japan
Indien



Seit über 125 Jahren setzt das mittelständisch geprägte, inhabergeführte Familienunternehmen SCHERDEL Maßstäbe bei der Verarbeitung von metallischem Draht und Band, ganz nach unserem Grundsatz „Fortschritt aus Tradition“. Heute zählen weltweit 32 Standorte und 42 produzierende Werke zur Firmengruppe, wozu neben der Umformtechnik auch der Maschinen-, Werkzeug-

und Anlagenbau zählt. Über 5.800 Mitarbeiter sind dabei maßgeblich an unserem Erfolg beteiligt. Das Ergebnis unserer Tätigkeit sind Premiumprodukte, die man inzwischen nicht nur im Automotive-Bereich, sondern auch in anderen Märkten, wie etwa der Medizin-, Elektro- oder Energietechnik findet.

„Mich interessiert vor allem die Zukunft, denn das ist die Zeit, in der ich leben werde.“

Albert Einstein

INTERNATIONAL TÄTIGER ZULIEFERER MIT VIELFÄLTIGEN WEITERENTWICKLUNGSMÖGLICHKEITEN

EINSTEIGEN UND VORANKOMMEN



**Wir investieren in
Deine Fortbildung**

FIRMENEIGENE AKADEMIE FÜR FACH- UND FÜHRUNGSKRÄFTE ZUR PERSÖNLICHEN UND FACHLICHEN WEITERENTWICKLUNG

- Führungskompetenz
- Methodische Kompetenz
- Persönliche Kompetenz
- Fachliche Kompetenz
- Interkulturelle Kompetenz
- Sonderthemen und -programme

UNSERE BRANCHEN



*ELEKTRO-
INDUSTRIE*



WERKZEUGBAU



AUTOMOBIL



*MASCHINEN- &
ANLAGENBAU*



MEDIZINTECHNIK

80%

aller PKWs und Nutzfahrzeuge
fahren mit unseren Produkten.

WEITERE BRANCHEN

- Energie / Solar
- Haushaltsgeräte
- Sport- und Freizeitindustrie
- Möbel- und Beschlagindustrie
- Luft- und Raumfahrt

UNSER PRODUKTSPEKTRUM



METALLUMFORMUNG

- Über 1.500 Standardfedern
- Draht- und Rohrbiegeteile
- Feinschneidteile
- Stanz- und Biegeteile



E-MOBILITÄT

- Antriebselemente
- Leistungselektronik
- Batterie
- Thermomanagement



OBER- FLÄCHEN- TECHNIK



WERKZEUG-, MASCHINEN- UND ANLAGENBAU

- Automatisierungstechnik
- Gewichtsausgleich
- Werkzeugkonstruktion



MONTAGE- UND FÜGETECHNIK

- Montageteile
- Schweißbaugruppen
- Kunststoff- und Metall-
verbindungen

WIR BILDEN AUS!

Kaufleute für Büromanagement

Technische Produktdesigner

Werkzeugmechaniker

Mechatroniker

Industriemechaniker

Elektroniker

Werkstoffprüfer

Fachkräfte für Lagerlogistik

Maschinen- und Anlagenführer

Fachkräfte für Metalltechnik

Industriekaufleute

Fachinformatiker

Wie kommst Du
zu **SCHERDEL**?

Ausbildung

Praktika

Duales Studium

Abschlussarbeiten

Direkteinstieg

www.scherdel.com

SCHATZ

(Scherdel Ausbildungs- und Trainingszentrum)

- Exzellente Ausbildung in 11 Ausbildungsberufen
- Standardisierte Ausbildung
- Weiterbildung / Qualifizierung von Mitarbeitern

ANGENEHMER

ARBEITSPLATZ

- Gemeinschaft und Zusammenhalt
- Wertschätzendes und offenes Feedback



INTERESSANTER ARBEITSALLTAG

- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Selbstständiges Arbeiten
- Arbeiten mit neuester Technologie

BESTENS GESCHULTE AUSBILDER

- Gebündeltes Expertenwissen für jeden Fachbereich
- Intensive persönliche Betreuung

PRAXISNAHE AUSBILDUNG

- Unmittelbare Anwendung in den Werken
- Ständiger Erfahrungsaustausch

GROSSES BILDUNGSANGEBOT

- Vorbereitung auf Zwischen- und Abschlussprüfung sowie Arbeitswelt
- Viele individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten

HERVORRAGENDE ZUKUNFTSAUSSICHTEN

- Aufbau von Nachwuchskräften
- Beste Perspektiven für Facharbeiter

DER SCHRITT VON DER SCHULE INS BERUFSLEBEN

AUSBILDUNG BEI SCHERDEL



DU MACHST, DASS ES PASST.
LEBE DEINE LIEBE ZUR
PRÄZISION.

INDUSTRIEMECHANIKER

Schulabschluss: Qualifizierter Hauptschulabschluss,
Mittlere Reife

Standorte: Marktredwitz, Coburg, Marienberg, Treuen

WERKZEUGMECHANIKER

Schulabschluss: Qualifizierter Hauptschulabschluss

Standorte: Marktredwitz, Marienberg, Chemnitz

MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER

Schulabschluss: Qualifizierter Hauptschulabschluss

Standort: Marktredwitz

HIER BIST DU RICHTIG,
WENN DICH BEWEGT, WAS
SICH BEWEGT.

MECHATRONIKER

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standorte: Marktredwitz, Coburg, Marienberg,
Treuen

ELEKTRONIKER

(Betriebstechnik / Automatisierungstechnik)

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standorte: Marktredwitz, Coburg, Marienberg

DU BIST DER TECHNIKER
AM SCHREIBTISCH UND DIR
ENTGEHT KEIN DETAIL.

FACHINFORMATIKER

(Systemintegration bzw. Anwendungsentwicklung)

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standort: Marktredwitz

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standorte: Marktredwitz, Marienberg, Coburg



DU GEHST DINGEN AUF DEN GRUND UND INTERESSIERST DICH FÜR DIE INNEREN WERTE DES MATERIALS.

WERKSTOFFPRÜFER

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standort: Marktredwitz

FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK

Schulabschluss: Mittlere Reife, Qualifizierter Hauptschulabschluss

Standorte: Marienberg, Chemnitz

VERFAHRENSMECHANIKER

(Beschichtungstechnik / Kunststoff- und Kautschuktechnik)

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standort: Marienberg

DU ORGANISIERST DICH UND ANDERE UND BEHÄLTST DEN ÜBERBLICK.

INDUSTRIEKAUFLEUTE

Schulabschluss: sehr gute mittlere Reife oder Fach-/Abitur

Standorte: Marktredwitz, Coburg

KAUFLEUTE FÜR BÜROMANAGEMENT

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standort: Marienberg



DEIN GUTES GEDÄCHTNIS UND ORGANISATIONSTALENT HELFEN DIR, DEN ÜBERBLICK ZU BEHALTEN.

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK

Schulabschluss: Mittlere Reife

Standorte: Marktredwitz, Marienberg

HOCHSCHULE DUAL UND BERUFSAKADEMIE

KOMBINATION AUS THEORIE UND PRAXIS

ERSTES JAHR

Ausbildung bei SCHERDEL und Besuch der Berufsschule

ZWEITES BIS VIERTES JAHR

Studium an der Hochschule für angewandte Wissenschaft und betriebliche Ausbildung in den Semesterferien

FÜNFTES JAHR

Praxissemester mit Bachelorarbeit bei SCHERDEL

PROFITIERE VON DEN VORTEILEN EINES DUALEN STUDIUMS BEI EINEM FAMILIÄR GEPRÄGTEM UNTERNEHMEN MIT WELTMARKTFÜHRERSTELLUNG!

- „2 in 1“ – Ausbildung und Studium mit **Bachelorabschluss**
- Bezug zur Praxis von Anfang an
- Durchlaufen **unterschiedlicher Abteilungen bei SCHERDEL** während des Praxisabschnitts zur Vereinfachung der richtigen Einstiegsentscheidung
- Finanzielle Unabhängigkeit durch eine **festen monatlichen Vergütung** des dualen Studiums von Anfang an
- Vermeiden einer „Bewerbungsodyssee“ durch frühen Kontakt zum Unternehmen
- Vorzugsweise Praxissemester/Abschlussarbeit an einem **Auslandsstandort**



STUDIUM MIT INTEGRIERTER BERUFSAUSBILDUNG

Wirtschaftsingenieurstudium (B.Eng.) Mechatroniker	Hochschule Hof
Maschinenbaustudium (B.Eng.) Industriemechaniker	Hochschule Hof
Betriebswirtschaftsstudium (B.A.) Industrie Kaufmann	Hochschule Hof
Wirtschafts-/ Informatikstudium (B.Sc.) Fachinformatiker	Hochschule Hof

STUDIUM AN DER BERUFSAKADEMIE SACHSEN

Betriebswirtschaftsstudium (B.A.) Schwerpunkt Industrie	Berufsakademie Breitenbrunn
Produktionstechnikstudium (B.Eng.)	Berufsakademie Glauchau
Fertigungstechnik und Qualitätsmanagement (B.Eng.)	Berufsakademie Glauchau



VON DER HOCHSCHULE ZU SCHERDEL

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN FÜR STUDENTEN



PRAKTIKUM* / WERKSSTUDENTENTÄTIGKEIT

- Sammeln von Praxiserfahrungen
- Übernahme eigener Projekte
- Gewinnbringender Einsatz bisher erlernter Fachkenntnisse
- Unterstützung durch persönlichen Betreuer sowie Kollegen und Kolleginnen

*Mindestdauer zwei Monate



ABSCHLUSSARBEITEN

- Arbeiten an aktuellen Aufgabenstellungen in Zusammenarbeit mit Entwicklungs-, Produktions- oder kaufmännischen Teams
- Umsetzung der Arbeitsergebnisse und Ideen in die Praxis

DU STUDIERST

- Maschinenbau
- Mechatronik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Werkstofftechnik
- Internationales Management
- (Wirtschafts-) Informatik
- Betriebswirtschaftslehre

**ODER
ÄHNLICHE STUDIENGÄNGE**

AKTUELLE AUFGABENSTELLUNGEN

FINDEST DU AUF UNSERER


KARRIERESEITE.

ODER SCHICKE UNS EINE

INITIATIVBEWERBUNG UNTER

ANGABE DEINER THEMEN-

VORSTELLUNGEN!



**SCHERDEL HÄLT ALS FAIR
COMPANY ZUDEM FOLGENDE
VERSPRECHEN:**

- Angebote für Studierende mit beruflicher Orientierung
- Klar definierte Aufgaben und Ziele sowie Unterstützung durch feste Ansprechpartner im Unternehmen
- Angemessene Vergütung je nach Aufgabengebiet, Vorkenntnissen und Praktikumsdauer
- Transparenz bezüglich Aufgaben, Zielsetzung und Ansprechpartner



ARBEITEN BEI SCHERDEL

DAS BIETEN WIR DIR*



Zukunftsperspektiven/
hohe Übernahmequote



Aus-/Weiterbildung
mit der SCHERDEL-
Akademie



Abwechslungsreiche
Aufgaben und
interessante Projekte



Möglichkeit für
Auslandsaufenthalte



Kostenlose Parkplätze



Gute Verkehrs-
anbindung/
Fahrtkostenzuschuss



Vergütung sowie
Prämienystem



Wöchentlich
frisches Obst



Essenzuschuss



Work-Life-Balance
(Gleitzeit)



Aktivitäten und Feste
für Mitarbeiter



Mitarbeiterrabatte



**UNSER RECRUITINGFILM
VERMITTELT EINEN
ERSTEN EINDRUCK VON
DER ARBEIT IN DER
SCHERDELGRUPPE**



Mitarbeiterbeteiligung



Betriebliche
Altersvorsorge

*Leistungen können vertrags- und
standortabhängig variieren

MIT SCHERDEL INS AUSLAND

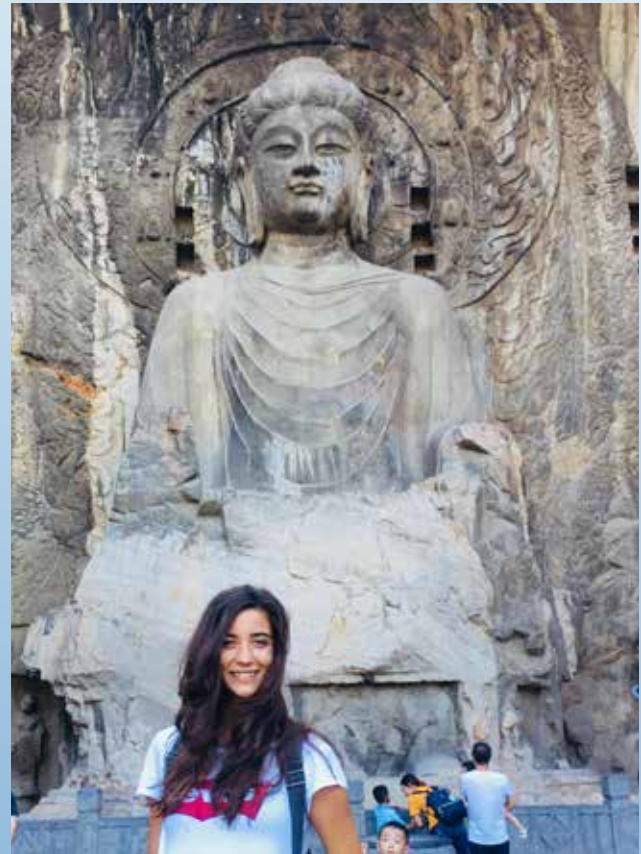
Während des dualen Studiums besteht die Möglichkeit, einen kurz- oder längerfristigen Auslandsaufenthalt an einem der internationalen Standorte von SCHERDEL zu absolvieren.

**ERWEITERT EUREN HORIZONT UND
LERNT NEUE LÄNDER KENNEN!**



LUKAS MÜLLER

Praxissemester am Standort Silao, Mexiko
(6 Monate)



SOPHIA JENA

Auslandspraktikum am Standort Huzhou, China
(8 Monate)

NEUGIERIG GEWORDEN? WIR FREUEN UNS VON DIR ZU HÖREN!

AKTUELLE ANGEBOTE SOWIE DIE MÖGLICHKEIT ZUR **ONLINE-
BEWERBUNG** FINDEST DU AUF UNSEREM KARRIEREPORTAL

WWW.SCHERDEL.COM/KARRIERE

Deine Ansprechpartner in der **SCHERDEL**Gruppe

SANDRO HERTWIG

Tel: +49 9231 603-264

Für Schüler am Standort Marktredwitz

SCHERDEL GmbH

D-95615 Marktredwitz

JULIA BIENLEIN

Tel: +49 9566 9224-13

Für den Standort Coburg

Unternehmensverbund Hamuel-Reichenbacher

D-96484 Meeder / 96487 Dörfles-Esbach

MIRIAM HAGER

Tel: +49 9231 603-141

*Für Studierende und Absolventen
am Standort Marktredwitz*

SCHERDEL GmbH

D-95615 Marktredwitz

KLAUS ARNDT

Tel: +49 3735 710-850

Für den Standort Marienberg

SCHERDEL Marienberg GmbH

D-09496 Marienberg



In diesem Prospekt wird aus Gründen der besseren Lesbarkeit das generische Maskulinum für alle Berufsbezeichnungen verwendet. Weibliche und anderweitige Geschlechteridentitäten werden dabei ausdrücklich mitgemeint.