



# WE START UP YOUR CAREER



**KNILL GRUPPE**

Lehrberufe mit Chance  
Unternehmen mit Zukunft

# Die Knill Gruppe bringt dich voran!



2008 startete Carina Greimel ihre Lehre als Bürokauffrau bei der Knill Gruppe.



Ihre Lehre begann Carina im Ausbildungsmodell „Lehre mit Matura“. Sie besuchte daher auch die Abendschule und erlangte so die Matura. Zeitgleich konnte sie durch Praktika in den verschiedenen Unternehmen der Knill Gruppe viel Erfahrung sammeln. *„Die Lehrzeit war für mich sehr spannend, vor allem die vielen Unternehmen kennenzulernen“*, ergänzt Carina. Heute arbeitet sie im Office Management der Knill Gruppe und unterstützt auch tatkräftig die Marketingabteilung.



Robert Riegerbauer ist Meister in der mechanischen Montage von Rosendahl Nextrom.

*„Das besonders gute Betriebsklima ist für mich der Grund, warum mir meine Arbeit seit so vielen Jahren immer noch großen Spaß macht. In der Produktion ist immer was los und man kann die eigene Arbeit angreifen. Zu wissen, dass die Anlagen, die wir gemeinsam bauen, bei unseren weltweiten Kunden stehen, macht mich stolz.“*

Robert hat seine Lehre als Maschinenschlosser im Unternehmen abgeschlossen und bringt es bereits auf 31 Dienstjahre. Als Meister in der mechanischen Montageabteilung ist er für den reibungslosen Produktionsablauf und die Führung von 30 MitarbeiterInnen verantwortlich.



Seit mehr als 10 Jahren ist Sarah Totz im Einkauf bei Elsta Mosdorfer tätig.

Nach der Lehrabschlussprüfung zur Industriekauffrau begann Sarah ihre Tätigkeit als Sachbearbeiterin im Einkauf bei Elsta Mosdorfer. Berufsbegleitend absolvierte sie die Berufsreifeprüfung an der WIFI Steiermark und einige Seminare zum Thema Einkauf. Heute ist Sarah im operativen und auch im strategischen Bereich des Einkaufs tätig.

*„Ich bin sehr froh, den Beruf der Industriekauffrau von Grund auf erlernt zu haben. So kann ich heute nicht nur mit Fachwissen, sondern auch mit Grundlagen aus meiner Lehrzeit punkten. Auch meine zusätzliche Weiterbildung ist heute ein Vorteil“*, so Sarah.



2003 begann Stephan Paier seine Lehre als Maschinenbautechniker bei Mosdorfer.

Nach der Lehrabschlussprüfung war er als Facharbeiter in der mechanischen Abteilung tätig und wechselte anschließend in die Qualitätssicherung. Gleichzeitig besuchte Stephan vier Jahre lang die Abend-HTL Weiz. Als Wirtschaftsingenieur arbeitet er heute als Entwicklungstechniker. *„Karriere mit Lehre - vom Lehrling zum Entwicklungstechniker - die Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten bei Mosdorfer machen's möglich“*, so Stephan.

**KARRIEREN**

# Wusstest du ...



... dass die Länge der bis heute verbauten Kupferschienen in **Elsta Mosdorfer** Zähler- und Kabelverteilerschränken der Luftlinie von Wien nach Paris gleichkommt?



... dass **Mosdorfer** aus Weiz bis heute 200.000 km Hochspannungsleitungen ausgestattet hat und man mit dieser Länge die Erde ohne weiteres 5 Mal mit Stromleitungen umspannen könnte?



... dass auf **Rosendahl Nextrom Anlagen** aus Pischelsdorf Kabel produziert werden, die so leicht sind, dass eine Ameise 30 Meter Micro-Koaxialkabel für den Einsatz in Mobiltelefonen ohne weiteres tragen könnte?



**WISSENSWERTES**

# Einige Berufe, die wir ausbilden:

## Metalltechniker

m/w

*Bei diesem Lehrberuf ist technisches Verständnis eine wesentliche Grundlage, um erfolgreich zu sein. Wir bieten dir hier zwei Hauptmodule zur Auswahl:*

- *Maschinenbautechnik*
- *Zerspanungstechnik*



Die Arbeit in diesem Bereich verlangt von dir Genauigkeit, Sorgfalt und Konzentration! Du solltest auch in der Lage sein, technisch schwierige Probleme zu lösen und abstrakt zu denken. Egal ob du mit der Verarbeitung von hochlegierten Stählen, Nickelbasislegierungen, Kupfer, Aluminium oder Titan zu tun hast: die Umwandlung in kundenspezifische Anforderungen ist bei uns einzigartig!

## Elektrotechniker

m/w

*Wenn du Lehrling der Elektrotechnik werden willst, kannst du das Hauptmodul der Anlagen- und Betriebstechnik erlernen.*

Um in diesem Bereich erfolgreich zu sein, solltest du viel technisches Verständnis, logisches Denken und die Leidenschaft für Mathematik mitbringen - schließlich sind ständig verschiedene Schalt-, Montage- und Konstruktionspläne zu lesen, zu zeichnen und anzuwenden. Immer mehr



Computerprogramme und computergesteuerte Maschinen kommen hier zum Einsatz - EDV-Interesse ist daher sehr gefragt! Handwerkliches Geschick beim Montieren und Reparieren spielt eine wichtige Rolle.

## Werkzeugbautechniker

m/w

*In diesem Beruf arbeitest du mit CNC-Maschinen, welche Werkzeuge für verschiedenste weiterverarbeitende Schritte produzieren.*

Anhand von Werkzeugzeichnungen erstellst du Programme, die an Fräs-, Bohr-, Dreh-, oder Erodiermaschinen abgearbeitet werden. Der Zusammenbau der



hergestellten Teile rundet diesen interessanten Beruf ab. Hohe Konzentration, Fachwissen im Umgang mit unterschiedlichen Materialien (Metall, Aluminium, Kunststoff, ...) sowie der Einsatz von Werkzeugen und hohe Genauigkeit zeichnen die Werkzeugbautechniker von heute aus! (auch als Kombilehre möglich)

## Zerspanungstechniker

m/w

*In diesem Beruf arbeitest du mit allen Verfahren, bei denen die Bearbeitung und Formgebung von Bauteilen aus Metall oder Kunststoff erfolgt.*



Das beinhaltet alle spanabhebenden Arbeitsverfahren (z.B. Drehen, Fräsen, Schleifen, Sägen, usw.). Die Programmierung der CNC-Maschinen schreibst du selbst. Spannend macht diese Tätigkeit das umfangreiche Wissen des Zusammenspiels von Maschinen, Werkzeugen und zu bearbeitenden Materialien in Verbindung mit den herzustellenden Werkstücken. Klingt spannend? Dann werde ein Teil der Welt des Metalls und der Technik! (auch als Kombilehre möglich)

**LEHRE MIT  
MATURA**

Die aktuellen  
Lehrstellen findest  
du auf unseren  
Webseiten!

## Betriebslogistik- kaufmann m/w

*Diese Lehre gibt es vor allem in Industrie, Handel, Gewerbe sowie bei Speditionen und Transportunternehmen - quasi in jedem Betrieb, der Werkzeuge, Maschinenteile, Lebensmittel usw. in einem Lager hat.*

Du erlernst das Bestellwesen, den Umgang mit Lieferungen, die fachgerechte Lagerhaltung und Qualitätskontrolle. Wenn du gerne am Computer arbeitest, ist



dies von Vorteil, denn die Dokumentation ist in dieser Lehre sehr wichtig. Strukturiertheit und präzises Arbeiten zeichnen dich aus? Dann bewirb' dich!

## Einkäufer m/w

*Der Einkauf ist eine zentrale Aufgabe, von der viele andere Unternehmensbereiche abhängen.*

Du als zukünftiger Einkäufer lernst bei uns unterschiedliche Seiten des Einkaufs kennen: von der Einkaufsorganisation, dem Projekteinkauf über die Einkaufsplanung bis hin zu Transport und Logistik. Mathematisches



Denkvermögen, betriebswirtschaftliches Verständnis und Kommunikationsstärke zeichnen dich aus? Wenn dazu noch Interesse für die Technik, Grundkenntnisse in MS Office und Englisch vorhanden sind, bist du unser perfekter Kandidat!

## Bürokaufmann m/w

*Auch wenn du nicht sicher bist, in welcher Abteilung du dich am besten fühlst - kein Problem - du wirst alles kennenlernen, vom Empfang bis zur Buchhaltung.*



Wichtig ist, dass du gerne mit anderen Menschen zusammenarbeitest, gerne kommunizierst (und das nicht nur auf Deutsch), Ordnung und Genauigkeit liebst. Serviceorientierung und Organisationstalent sind gefragt, denn du bist für die Terminüberwachung und Anfragen erste Anlaufstelle. Du sorgst dafür, dass das Büro reibungslos läuft.

# LEHRSTELLEN

# STEIERMARK

• Graz



**KNILL GRUPPE**

**Elsta Mosdorfer GmbH**  
90 MitarbeiterInnen, Kaindorf a. d. Sulm  
[www.elsta.com](http://www.elsta.com), [jobs@elsta.com](mailto:jobs@elsta.com)



**Mosdorfer GmbH**  
130 MitarbeiterInnen, Weiz  
[www.mosdorfer.com](http://www.mosdorfer.com)  
[jobs@mosdorfer.com](mailto:jobs@mosdorfer.com)



**Rosendahl Nextrom GmbH**  
300 MitarbeiterInnen, Pischelsdorf  
[www.rosendahlnextrom.com](http://www.rosendahlnextrom.com)  
[jobs@rosendahlnextrom.com](mailto:jobs@rosendahlnextrom.com)



**Knill Gruppe**  
1.830 MitarbeiterInnen weltweit  
[www.knillgruppe.com](http://www.knillgruppe.com)  
[jobs@knillgruppe.com](mailto:jobs@knillgruppe.com)

