

Lehre bei

 **PÖTTINGER**

Entdecke
die Welt der
Landtechnik



PÖTTINGER

ein weltweit erfolgreiches Familienunternehmen



Franz PÖTTINGER gründete 1871 mit der Entwicklung einer Futterschneidmaschine das Unternehmen und legte damit den Grundstein für eine lange Firmengeschichte. Seit mehr als 140 Jahren erleichtern PÖTTINGER Landmaschinen die tägliche Arbeit der Landwirte in der ganzen Welt. Rund 1.500 Mitarbeiter/innen in 13 Ländern arbeiten an der Entwicklung, der Produktion und dem Verkauf von Ladewägen, Mähern, Pflügen und vielen anderen Geräten zur Bodenbearbeitung, Aussaat und Erntetechnik.

Wir sind Weltmarktführer im Ladewagenbereich und auch einer der größten Ausbildungsbetriebe in der Region. Über 50 Jugendliche absolvieren momentan ihre Lehre bei uns. Wir bieten eine umfassende Ausbildung mit vielen spannenden Stationen im Betrieb und tollen Zusatzangeboten.

Unsere Lehrlinge sind ein wichtiger Bestandteil unseres Teams und erledigen Aufgaben selbstständig und eigenverantwortlich. Spezielle Workshops, Outdoortrainings und die PÖTTINGER-Akademie ergänzen die praxisnahe Ausbildung. Nahezu 100 Prozent der Lehrlinge wurden in den letzten Jahren nach der Lehre übernommen. Eine Lehre ist also die perfekte Grundlage für eine Karriere bei PÖTTINGER.





Lehrberufe bei PÖTTINGER

Kaufmännische Lehrberufe



Industriekaufmann/frau



Konstrukteur/in – Schwerpunkt Maschinenbautechnik



Betriebslogistikkaufmann/frau



IT-Techniker/in

Gewerbliche Lehrberufe



Metalltechniker/in – Werkzeugbautechnik



Metalltechniker/in – Fahrzeugbautechnik



Metalltechniker/in – Zerspanungstechnik



Oberflächentechniker/in – Schwerpunkt Pulverbeschichtung



- Praxisnahe Ausbildung
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Selbstständiges Arbeiten
- Eigene Ideen einbringen
- Abteilungswechsel
- Lehrlingsprojekte

- Wertschätzung
- Wohlfühlen
- Zutrauen
- Unterstützung

- Hohe Lehrlingsentschädigung
- Prämien für besondere Leistungen
- Karrierechancen nach der Lehre

Was erwartet dich bei uns?

- Lehre mit Matura
- Outdoortrainings
- PÖTTINGER-Akademie (IT-Kurse, technische Schulungen, Präsentationstraining,...)
- Sprachkurse
- Gesundheitsschulungen
- Workshops

- Gute Erreichbarkeit (Nähe zu Bahnhof und Bus)
- Kantine
- Gesundheitsangebote (Fitnesscenter, Massagen,...)

- Teilnahme Lehrlingswettbewerb
- Großes Lehrlingsteam
- Lehrlingsbesprechungen
- Auslandspraktikum
- Gemeinsame Feste (Weihnachtsfeier, Sommerfest,...)



Industrie- kaufmann/frau

„Ich finde diesen Lehrberuf sehr interessant, weil man verschiedene Abteilungen in der Firma kennenlernt. Man erlernt viele abwechslungsreiche Bürotätigkeiten. Am Besten hat es mir im Einkauf gefallen, da ich mich hier um unser Büromittellager kümmerte und selbstständig Kopierpapier, Mappen, Stifte oder Blöcke bestellt habe.“

Johanna Auer, Lehrling Industriekauffrau

Lehrzeit:

3 Jahre

Berufsschule:

Braunau am Inn
10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat

Als Industriekaufmann/frau bist du für verschiedene kaufmännische Aufgaben wie zum Beispiel das Führen von Telefonaten, das Schreiben von Briefen und E-Mails oder das Erstellen von Listen und Auswertungen zuständig. Du wechselst alle 10 Wochen die Abteilung und lernst die Tätigkeiten in den unterschiedlichen Unternehmensbereichen kennen. Im Vertrieb kümmerst du dich beispielsweise um Maschinenbestellungen. Du gibst diese in unser Datensystem ein und verschickst die Auftragsbestätigungen. In unserer Telefonzentrale nimmst du Anrufe entgegen und leitest sie an die zuständige Person weiter. Hier kannst du deine Englischkenntnisse verbessern, da auch viele internationale Kunden und Partner bei uns anrufen. Das Aufgabenfeld im Lehrberuf Industriekaufmann/frau ist breit gefächert und sehr abwechslungsreich.

Aufgaben:

- Verfassen von Schriftstücken
- Führen von Telefonaten mit Kunden und Lieferanten
- Durchführen von Bestellungen
- Erfassen und Kontrollieren von Daten
- Erstellen von Statistiken und Auswertungen
- Anlegen und Verwalten von Dateien und Akten
- Erledigen der Ein- und Ausgangspost
- Mitwirken bei der Organisation von diversen Veranstaltungen

Konstrukteur/in

Schwerpunkt Maschinenbautechnik



Im Lehrberuf Konstrukteur/in mit Schwerpunkt Maschinenbautechnik lernst du das Entwerfen, Planen und Bauen von Maschinen. Deine wichtigsten Werkzeuge sind dabei der Computer und das CAD-Programm (CAD = Computer Aided Design). Mit Hilfe des speziellen Softwareprogrammes erstellst du Konstruktionszeichnungen und andere technische Unterlagen. Im 1. Lehrjahr absolvierst du acht Wochen lang deine Grundausbildung in der Lehrwerkstatt und lernst die mechanische Bearbeitung von Werkstoffen kennen. Anschließend wechselst du in die Entwicklungsabteilung und arbeitest bei der Konstruktion unserer Landmaschinen mit.

Aufgaben:

- Erstellen von Konstruktionszeichnungen im CAD-Programm
- Anfertigen von Modellaufnahmen und Skizzen
- Bemaßen von Zeichnungen
- Lösen funktioneller und maschinenbaulicher Problemstellungen
- Mitwirken bei der praktischen Erprobung der Maschinen
- Erstellen von technischen Dokumentationen

Lehrzeit:

4 Jahre

Berufsschule:

Linz

10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat

„Ich interessiere mich sehr für die Technik und das Konstruieren macht mir großen Spaß. Außerdem gefällt es mir, dass ich meine eigenen Ideen einbringen kann. Nach meiner Lehre möchte ich gerne bei der Firma PÖTTINGER bleiben, da ein sehr gutes Arbeitsklima herrscht und weil ich viele interessante und abwechslungsreiche Arbeiten erledigen darf.“

Michael Söllinger, Lehrling Konstrukteur



MAX. BELASTUNG
50 kg

Original
Inside

POTTINGER

Betriebslogistik- kaufmann/frau

Als Betriebslogistikkaufmann/frau wirst du im Bereich Lagerhaltung ausgebildet. Du bist verantwortlich für die Organisation und Verwaltung der Lagerung von verschiedenen Waren und Rohstoffen. Dabei steuerst du den gesamten Prozess von der Einlagerung bis zur Auslieferung. Zu deinem Aufgabengebiet zählt auch die Ausstellung von Dokumenten und Formularen. Dafür werden spezielle EDV-Programme verwendet.

Aufgaben:

- Entgegennehmen und Kontrollieren von Waren
- Einlagern, Umlagern und Auslagern von Waren
- Führen und Überwachen des Lagerbestands
- Auslösen von Nachbestellungen
- Bereitstellen und Versenden von Waren
- Anfertigen von Schriftstücken (Lieferscheine, Materialbestellungen,...)
- Mitwirken bei der Inventur

„Dieser Lehrberuf gefällt mir sehr gut, weil die Arbeit sehr abwechslungsreich ist und man sich um viele Dinge kümmern muss. Außerdem ist das Arbeitsklima zwischen den Mitarbeitern toll!“

Kevin Wagner, Lehrling Betriebslogistikkaufmann

Lehrzeit:

3 Jahre

Berufsschule:

Ried im Innkreis
10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat



Lehrzeit:

3,5 Jahre

Berufsschule:

Linz
10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat



IT-Techniker/in

Als IT-Techniker/in kümmerst du dich um die IT-Landschaft unseres Unternehmens. Du stellst Geräte (Computer, Drucker, Scanner etc.) auf und machst diese für die Anwender arbeitsbereit. Dazu zählen unter anderem das Installieren von Betriebssystemen und Softwareprogrammen, das Einrichten von Netzwerken oder das Ausrüsten von PCs mit Festplatten und Prozessoren. Weiters kümmerst du dich um Wartungsarbeiten und behebst Fehler. Du berätst Anwender und hilfst bei Problemen und Störungen.

Aufgaben:

- Aufstellen, Anschließen und Konfigurieren von Geräten und Netzwerken
- Installieren von Betriebssystemen und Softwareprogrammen
- Instandsetzen und Tauschen von Geräten und einzelnen Bauteilen
- Einrichten und Betreuen von Einzelarbeitsplätzen
- Suchen, Eingrenzen, Analysieren und Beheben von Fehlern und Störungen

„Ich arbeite gerne mit dem PC und mir macht es Spaß, Probleme, die mit dem Computer zu tun haben, zu lösen. Nach meiner Lehre möchte ich gerne bei der Firma PÖTTINGER bleiben, da es mir Spaß macht, hier zu arbeiten und zu helfen.“

Manuel Kolb, Lehrling IT-Techniker



„Mir gefällt dieser Lehrberuf, weil man viele verschiedene Tätigkeiten macht. Besonders spannend finde ich das Arbeiten an den modernen CNC-Maschinen.“

Martin Höllinger, Lehrling
Metalltechniker - Werkzeugbautechnik

Metalltechniker/in

Werkzeugbautechnik



Im Lehrberuf Metalltechniker/in mit dem Schwerpunkt Werkzeugbautechnik stellst du Werkzeuge und Hilfsvorrichtungen für die Produktion unserer Maschinen her. Du baust mechanische Teile, Baugruppen und Komponenten zusammen, wartest und reparierst sie. In der Lehre lernst du die wichtigsten Arbeitsabläufe, Anlagen und Geräte für die Metallbearbeitung kennen und nutzen. Die CNC-Technik ist dabei von besonderer Bedeutung.

Aufgaben:

- Fertigen von einfachen und komplexen Werkzeugen und Hilfsvorrichtungen (Schweißvorlagen, Montagevorrichtungen, Bohrvorrichtungen, Biege-, Press- und Stanzwerkzeuge)
- Lesen und Anwenden von Konstruktionszeichnungen
- Bearbeiten und Zusammenbauen von mechanischen Teilen, Baugruppen und Komponenten
- Erkennen und Beheben von Fehlern, Mängeln und Störungen an Werkzeugen
- Erstellen und Ändern von Fertigungsprogrammen für CNC-Werkzeugmaschinen

Lehrzeit:

3,5 Jahre

Berufsschule:

Wels und Steyr
10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat

Metalltechniker/in

Fahrzeugbautechnik

Als Metalltechniker/in im Bereich Fahrzeugbautechnik arbeitest du an der Montage unserer Landmaschinen mit. Du bereitest verschiedene Komponenten vor und montierst diese dann an der dafür vorgesehenen Position an der Maschine. Dazu gehört auch das Einbauen von pneumatischen, hydraulischen und elektrischen Steuereinrichtungen. Bei deiner Lehre erlernst du verschiedene metallverarbeitende Techniken und Verfahren wie zum Beispiel das Bohren, Schweißen, Sägen, Löten und Drehen.

Aufgaben:

- Montieren von Landmaschinen
- Zusammenbauen von Werkteilen und Konstruktionen
- Einbauen von Hydraulik- und Pneumatikbauteilen
- Lesen und Anwenden von technischen Unterlagen und Zeichnungen
- Anwenden von verschiedenen metallverarbeitenden Verfahren und Techniken
- Planen und Koordinieren von Arbeitsabläufen
- Durchführen von Qualitätskontrollen und Maßnahmen zur Qualitätssicherung

Lehrzeit:

3,5 Jahre

Berufsschule:

Wels

10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat



„Dieser Lehrberuf ist sehr interessant, weil ich mich für die Metalltechnik interessiere. Ich kann die ständige Weiterentwicklung der PÖTTINGER-Maschinen hautnah miterleben.“

Gerald Altmann, Lehrling Metalltechniker - Fahrzeugbautechnik

Lehrzeit:

3,5 Jahre

Berufsschule:

Linz

10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat

Metalltechniker/in

Zerspanungstechnik

Bei der Lehre im Bereich Metalltechnik – Zerspanungstechnik ist es deine Aufgabe verschiedene Metalle mit Hilfe von spanenden und spanabhebenden Arbeitsverfahren zu bearbeiten. Dazu zählen zum Beispiel das Bohren, Drehen, Fräsen, Feilen, Schleifen oder Sägen. Du arbeitest mit modernen CNC-Maschinen und lernst diese zu bedienen und zu programmieren.

Aufgaben:

- Herstellen und Bearbeiten von einfachen und komplexen Bauteilen
- Anwenden von spanenden Fertigungsverfahren (konventionelle und CNC-Maschinen)
- Erstellen, Programmieren und Ändern von Programmen für CNC-Werkzeugmaschinen und Fertigungsanlagen
- Rüsten, Bedienen und Reinigen von Werkzeugmaschinen und Fertigungsanlagen



„Durch die Vielzahl an Bearbeitungsmöglichkeiten von Bauteilen konnte ich schnell die Vorteile des Lehrberufs für mich erkennen und nutzen. Die Lehrzeit bei PÖTTINGER ist sehr interessant und wichtig, um nach der Beendigung der Lehre voll durchstarten zu können.“

Daniel Kliemstein, Lehrling Metalltechniker - Zerspanungstechnik

Oberflächentechniker/in

Schwerpunkt Pulverbeschichtung

Als Oberflächentechniker/in mit Schwerpunkt Pulverbeschichtung bist du in unserem Lackierzentrum tätig und beschäftigst dich mit der Beschichtung von Metallen. Während der Ausbildung wirst du mit den wichtigsten Verfahren, Anlagen und Geräten der Oberflächentechnik vertraut gemacht. Du lernst verschiedene Beschichtungen auf Bauteile aufzubringen und wirst dabei durch unsere modernen Beschichtungsanlagen unterstützt. Diese Anlagen werden computergesteuert und du hilfst mit sie zu programmieren und zu steuern.

Aufgaben:

- Vorbereiten von Werkstücken für die Lackierung (Reinigung, Entfettung,...)
- Auswählen, Anmischen und Vorbereiten von Pulversorten zur Beschichtung
- Behandeln von Bauteilen mittels der unterschiedlichen Verfahren der Oberflächentechnik
- Programmieren, Steuern und Bedienen der Beschichtungsanlagen
- Nachbehandeln der beschichteten Teile
- Durchführen von Qualitätskontrollen
- Reinigen und Warten von Maschinen, Anlagen und Ausrüstungen

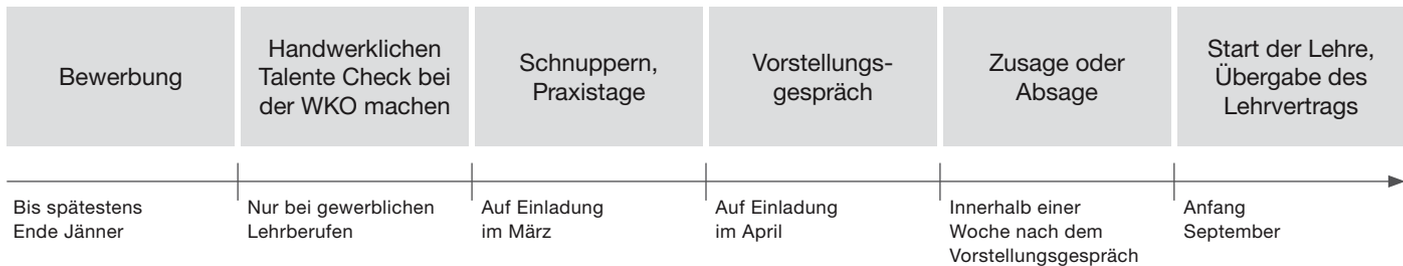
„Besonders spannend finde ich die Analytik und die Qualitätssicherung. Die Überprüfung der verschiedenen Lackqualitäten macht mir großen Spaß.“

Matthias Braunsteiner,
Lehrling Oberflächentechniker



Lehrzeit:
3,5 Jahre

Berufsschule:
Feldbach in der Steiermark
10 Wochen geblockt pro Lehrjahr,
Unterbringung im Internat



Bist du interessiert?

Dann schick uns deine Bewerbungsunterlagen – am besten bis spätestens Ende Jänner!

Sag uns für welchen Lehrberuf du dich interessierst und warum du deine Lehre bei PÖTTINGER absolvieren möchtest. Weiters schicke uns bitte

- deinen Lebenslauf
- Kopien deiner Zeugnisse ab der 7. Schulstufe
- Kopie deiner Geburtsurkunde
- ein Foto von dir

Deine Bewerbung richtest du bitte an:

Alois PÖTTINGER Maschinenfabrik GmbH, Industriegelände 1, 4710 Grieskirchen

Kaufmännische Lehrberufe

Claudia Mayr, personal@poettinger.at
07248/600 - 2880

Gewerbliche Lehrberufe

Andreas Maurer, personal@poettinger.at
07248/600 - 2691

Jetzt bewerben und die Welt der Landtechnik entdecken

Noch unsicher? – Dann komm schnuppern!

Vereinbare einen Schnuppertermin und lerne unser Unternehmen und unsere Lehrlingsausbildung kennen. Du begleitest einen Tag lang unsere Lehrlinge und bekommst einen Einblick in die unterschiedlichen Aufgaben. Die Telefonnummern der Ansprechpartner, mit denen Schnuppertage vereinbart werden können, findest du oben.

