

**Wie bist du auf den Beruf Polymechaniker gekommen?**

Ich wollte Mechaniker werden, wusste jedoch noch nicht sicher was für einen. Deshalb bin ich schnuppern gegangen. Und da habe ich festgestellt, dass zum Beispiel ein Landmaschinenmechaniker ein Getriebe «nur» flicken kann und ein Polymechaniker kann es selbst herstellen. Diese Erkenntnis hat mich ziemlich beeindruckt und sie hat mich dazu bewogen, dass ich meine Lehre als Polymechaniker am Eigergletscher bei den Jungfraubahnen starten möchte.

**Welche Schulfächer helfen dir jetzt in der Berufsschule weiter? Welche Fächer muss man gerne haben? (Bei Mathematik genau werden)**

Das mit Abstand wichtigste Fach für Polymechaniker ist Math. Man muss gut in Algebra sowie Geometrie sein, und generell in diesem Fach ein gutes Niveau haben. Mit Mathematik und dem Interesse an der Technik macht es Freude und macht mich auch stolz, was man alles berechnen kann.

**Wie hast du deine Lehrstellen gefunden und warum hast du dich für diesen Betrieb entschieden?**

Ich habe meine Lehrstelle gefunden, weil die Jungfraubahnen die nächstgelegenen Polymechanikerausbildungsplätze für Jugendliche aus den Lütschientälern hat. Schlussendlich habe ich mich für die Lehre am Eigergletscher entschieden, weil dort oben ein kleines, aber feines Team ist, und ich mich dort sofort sehr wohl gefühlt habe. Ein zusätzlicher Pluspunkt war der einzigartige Standort, weil wo sonst hat man einen Heimweg mit den Skis?

**Was gefällt dir besonders gut in deiner Arbeit und was eher weniger?**

Mir gefällt es besonders gut, dass man sehr genau arbeiten kann, weil bei uns Polymechnikern stimmt das Sprichwort «Haargenau arbeiten» nicht, weil wir noch genauer arbeiten müssen. Ausserdem gefällt mir sehr, dass wir Programme für eine CNC-Maschine (Computer gesteuert) selbst schreiben können. Das, was mir am wenigsten gefällt ist, wenn ich zu viele gleiche Teile herstellen muss. Zum Glück habe ich mich für einen kleinen Betrieb entschieden und muss fast keine Serien machen.

**Wo und als was kannst du nach deinem EFZ arbeiten?**

Als Polymechaniker hat man sehr viele Weiterbildungsmöglichkeiten. Man kann sich zum Beispiel zum Maschinenbau-Ingenieur weiterbilden. Oder zum Helikoptermechaniker. Arbeiten kann man in sehr vielen Firmen wie zum Beispiel Bucher Hydraulik oder auch jede Firma die Fahrzeuge baut, braucht Polymechaniker um Motor, Getriebe und noch vieles mehr herzustellen.

**Würdest du und warum würdest einem noch unentschiedenen Schüler/-in du den Beruf Polymechaniker empfehlen?**

Ich würde den Polymechaniker Beruf sehr weiterempfehlen, weil es eine sehr gute Grundausbildung ist. Danach hat man sehr viele Möglichkeiten in verschiedensten Betrieben zu arbeiten. Was auch sehr interessant ist, dass man sehr viel neue Technik braucht und je nach dem auch selbst herstellen kann.