

Schule und Uni sind unter einem Hut

Daniel Prutti (19) aus Knittelfeld besucht die HTL Leoben und steht kurz vor der Matura. Seit 2010 studiert er auch als außerordentlicher Hörer an der Montanuniversität Leoben.

Für Daniel Prutti hat der Tag auch nur 24 Stunden. Und dennoch packt der 19-jährige Knittelfelder weit mehr in seine Arbeitstage als viele andere. Er absolviert an der HTL Leoben den Logistikzweig und steht kurz vor der Matura. Gleichzeitig studiert Prutti seit 2010 als außerordentlicher Hörer an der Montanuniversität Leoben und hat bereits eine Reihe Prüfungen abgelegt - fast ausschließlich mit der Note Sehr Gut. In seiner schulischen Laufbahn an der Volksschule, dem Gymnasium Knittelfeld und der HTL Leoben hatte Prutti in seinen Zeugnissen nie andere Noten als Sehr Gut.

"Ich wollte immer schon mehr machen. Lernen fällt mir leicht. In der Schule habe ich gemerkt, dass ich mehr Kapazitäten habe", erklärt Prutti. Im Gymnasium habe er darüber nachgedacht, ein Schuljahr zu überspringen. Dingfest gemacht hat er die Idee letztlich nicht. Als er von der Aktion "Schüler an die Unis" vom Österreichischen Zentrum für Begabtenförderung und Begabtenforschung erfuhr, habe er schnell gewusst, dass er diese Chance nützen möchte. "Das Zeitmanagement ist der Erfolgsfaktor im Studium. Eine gute Einteilung ist wichtig", betont Prutti. Das flexible Entscheiden, welche Vorlesung man wann besucht, komme ihm sehr entgegen: "Die HTL ist an und für sich schon ein Fulltime-Job. Und gerade jetzt vor der Matura muss ich individuell entscheiden, wie ich die Prioritäten setze." Wichtig sei ihm, dass die Leistung an der Schule nicht wegen des Engagements an der Uni leide - wovon in Pruttis Fall aber natürlich keine Rede sein kann. "Noten sind nicht alles, aber ich habe schon den Ehrgeiz, die Dinge möglichst gut zu machen."

Weiter an der Uni

Prutti möchte nach der Matura an der Montanuniversität weiterstudieren: "Alle Prüfungen, die ich absolviert habe, werden mir angerechnet." Welche Fachrichtung es werden soll, sei noch offen: "Anbieten würde sich Industrielogistik. Vielleicht aber auch Montanmaschinenbau." Mittlerweile kann der HTL-Schüler bereits auch auf eine Veröffentlichung in der Fachzeitschrift des Weltkonzerns RHI AG verweisen. Auf drei Seiten umreißt Prutti den Inhalt seiner Diplomarbeit, die er für die Matura an der HTL Leoben schreibt.

Breit gefächert

Seine Interessen seien stets breit gefächert gewesen, meint der 19-Jährige. "Logistik ist für mich als Fachgebiet ideal, weil sie ein großes Spektrum abdeckt - von der Technik bis zur Betriebswirtschaft." Schon als Dreijähriger habe er sich Dinge extrem leicht merken können: "Damals habe ich die Nationalflaggen aller Länder der Welt auswendig zuordnen können." Seine Eltern hätten ihm Freiraum gegeben: "Sie haben mir gesagt, wenn du etwas machen willst, tu es. Sie haben mich immer voll unterstützt." Etwa beim Klavierspielen, das er in der Musikschule gelernt hat und noch immer betreibt: "Das hilft beim vernetzten Denken."

Seit 15 Jahren singt Prutti bei den Kärntner Sängern Knittelfeld (KSK). Sein Großvater, der dort auch noch immer singt, habe ihn im zarten Alter von drei Jahren auf seinen eigenen Wunsch zu einer Probe mitgenommen: "Es hat mir gefallen. Ich durfte als Kind bei einem Männergesangsverein mitmachen." Sportlich ist Prutti ebenfalls: "Ich habe bei der Jugendmannschaft des USV Kobenz gespielt und bin jetzt bei einer Hobbymannschaft in Raßnitz." So ganz nebenbei gab Prutti Nachhilfe, spricht Englisch und Spanisch und hat Grundkenntnisse in Russisch.

FAKTEN

Daniel Prutti ist 19 Jahre alt und wohnt in Knittelfeld.

Er absolviert den Logistikzweig an der HTL Leoben und steht kurz vor der Matura.

Im Rahmen der Aktion "Schüler an die Unis" studiert Prutti seit 2010 als außerordentlicher Hörer an der Montanuni Leoben.

Nach der Matura möchte er an der Montanuni weiterstudieren.

ANDREAS SCHÖBERL

Artikel erschienen in Kleine Zeitung am 28. Februar 2013, online abzurufen unter <http://www.kleinezeitung.at/steiermark/leoben/3257062/schule-uni-sind-unter-hut.story>