

## internet

### RhyMech AG ist in neuer Form online

Mit dem kürzlich erfolgten Update des Internetauftritts der RhyMech AG auf den neusten technischen Stand der Programmierung erfolgte gleichzeitig auch die visuelle Neugestaltung. Die Geschäftsleitung freut sich über die ansprechende, informative und übersichtliche Neupräsentation der RhyMech AG. Machen Sie sich doch gleich selber ein Bild und besuchen Sie uns unter [www.rhymech.ch](http://www.rhymech.ch).



### Urs Lenz präsidiert den neuen Verein Mechanisch-Technisches Kader

Dank dieser ehrenamtlichen Präsidenten-Tätigkeit ist Urs Lenz nicht nur immer auf dem neusten Stand der Technik sondern bekommt auch interessante Einblicke in die ganze Branche. Unsere Kunden konnten bereits nachhaltig von diesem Wissen bei der Lösung anspruchsvoller Spezialprojekte profitieren.



Die Ausbildung zum eidg. dipl. Mechanikermeister HFP gibt es nicht mehr. Die berufliche Weiterbildung von SWISSMECHANIC im mechanisch-technischen Bereich ist neu mehrstufig (in Modulen) aufgebaut. Diese Stufen umfassen den Fertigungsfachmann/-frau, anschliessend besteht die Möglichkeit sich weiterzubilden zum/zur dipl. TechnikerIn HF Fertigung (früher Stufe eidg. dipl. Mechanikermeister). Ergänzend dazu wird ein Nachdiplomstudium (NDS) Technische(r) UnternehmensleiterIn angeboten.

Dieser Umstand hat auch den SVDMM (Schweizerischer Verband diplomierter Mechanikermeister) zur Umstrukturierung bewogen. Die ehemalige Sektion Ostschweiz hat sich selbständig gemacht und einen eigenen Verein (VMTK) gegründet. Mechanikermeister und mechanisch-technisches Kader aus dem ehemaligen Sektionsgebiet Ostschweiz sind jederzeit herzlich willkommen. Im Zuge der Neuorientierung ist auch jede(r) Fertigungsfachmann/-frau und der/die dipl. TechnikerIn HF Fertigung als Mitglied willkommen.

## zu vermieten

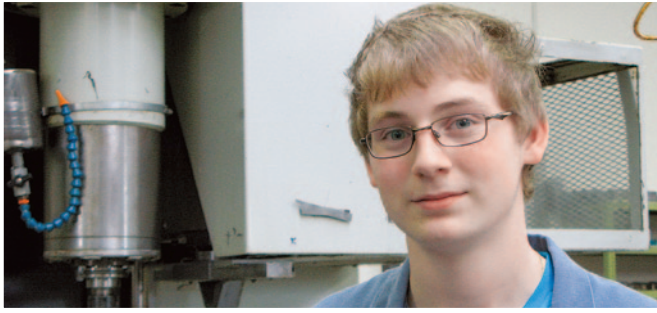
### Grenzlehrdorne und Grenzlehringe bei RhyMech AG mieten

Eine vollständige Liste mit den technischen Angaben und Konditionen finden Sie unter [www.rhymech.ch](http://www.rhymech.ch).



rhy mech ag

CNC Bearbeitungstechnik



## interview

### René Brägger, 1. Lehrjahr Polymechniker

#### Was hat Sie zu dieser Berufswahl bewogen?

Ich mag einfach die vielfältige und interessante Arbeit des Polymechnikers (drehen, fräsen, bohren).

#### Was gefällt Ihnen an Ihrem Beruf?

Die präzise Bearbeitung von Metall mit verschiedensten hochtechnischen Maschinen. Aber auch manuelle handwerkliche Tätigkeiten sind gefragt.

#### Was sind die wichtigsten Aufgaben des Berufes?

Die Herstellung von Präzisionsteilen für Kunden und auch für den Eigenbedarf. Die Arbeit an modernsten Maschinen wie auch Arbeiten von Hand sind wichtig.

#### Welche Tätigkeiten kommen regelmässig vor?

Aufträge für Arbeiten an den Maschinen, Späneentsorgung, Kühlwasser wechseln, verschiedene Speditionsarbeiten, Kontrolle von Wareneingang und Warenausgang usw.

#### Was sind Ihre besonderen Qualitäten/Vorlieben als Polymechniker?

Ich arbeite sehr gerne an der Maschine und ich freue mich darauf, diese bald einmal selber programmieren zu können.

#### Haben Sie diese Fähigkeiten bei RhyMech AG erworben?

Ja, bis auf das Programmieren, das ist erst später in meiner Ausbildung vorgesehen.

#### Welche Anforderungen stellt der Beruf?

##### Wird eine bestimmte Vorbildung/Schulstufe verlangt?

Für Absolventen der Abschlussklasse ist ein gutes bis sehr gutes Leistungsniveau Voraussetzung und für Absolventen der Sekundarschule sind mindestens gute schulische Leistungen erforderlich.

Herzlichen Dank für die Gespräche und alles Gute für Ihre berufliche Zukunft.

RhyMech AG  
CNC Bearbeitungstechnik  
Hermannswis 9  
Postfach 134  
CH-9443 Widnau

Telefon +41 71 722 28 39  
Telefax +41 71 722 72 11  
info@rhymech.ch  
www.rhymech.ch

### Vladimir Popovic, 1. Lehrjahr Polymechniker

#### Was machen Sie besonders gerne im beruflichen Ausbildungsalltag?

Pläne für Bauteile lesen und in der Produktion umsetzen, verschiedene Maschinen bedienen, aber auch manuelle Handwerksarbeit sorgen für einen abwechslungsreichen Ausbildungsalltag.

#### Haben Sie bei RhyMech AG schon eine Schnupperlehre gemacht?

Ja, ich durfte 3 Schnupper-Tage bei RhyMech AG absolvieren. Für meine Entscheidung in der Berufswahl waren diese Tage sehr wertvoll.

#### Geht es vorwiegend um Hand-, Maschinen- oder Denkarbeit?

Alle drei Bereiche sind wichtig. Beim Zeichnungslesen und Vermessen der Teile ist der Kopf gefordert, zur Handarbeit gehören entgraten, feilen, senken usw. und zur Maschinenarbeit gehören Bearbeitungen wie fräsen, drehen und bohren.

#### Wie anspruchsvoll ist die Berufsschule?

Die Berufsschule ist recht anspruchsvoll. Um die unterschiedlichen Begabungen optimal zu fördern, gibt es zwei Leistungsniveaus. Unabdingbar sind auf jeden Fall persönliches Interesse und die nötige Motivation.

#### Was waren Ihre bisher positivsten Erlebnisse als Polymechniker bei RhyMech AG?

Mir gefällt besonders, dass ich sehr selbständig arbeiten kann und zum Jahreswechsel freue ich mich natürlich auf das Firmenessen.

#### Wie waren Ihre Gefühle am ersten Lehrtag?

Es war für mich einfach ein tolles Gefühl, eine interessante Lehrstelle in einem guten Betrieb beginnen zu können.

#### Gibt es Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten?

Ja, z.B. die Weiterbildung zum Lehrmeister oder der Besuch einer höheren Fachschule.

**rhy mech ag**

CNC Bearbeitungstechnik