

Überbetriebliche Kurse

Polymechaniker / Polymechanikerinnen

Kanton Thurgau

**Gesetzliche Grundlagen
Organisationsstruktur
Kurskommission
Kursprogramme**

Überbetriebliche Kurse Polymechaniker Kanton Thurgau

1. Gesetzliche Grundlagen

Die gesetzlichen Grundlagen werden durch das *Bundesgesetz über die Berufsbildung* vom 13. Dez. 2002 festgelegt. Alle nachfolgenden Ausführungen folgen dem vom Bundesamt für Industrie, Gewerbe und Arbeit am 22. Dezember 1997 herausgegebenen:

Reglement über die Einführungskurse für Lehrlinge folgender Berufe ... Polymechaniker/Polymechanikerin.

2. ÜK Organisationsstruktur

Die **Mitglieder** der Aufsichtskommission sind Vertreter folgender Berufsverbände:

- SWISSMEM (MEM)
- SWISS PRECISION
- SEMA
- SWISSMECHANIC (SM)
- VSAS

Die **Mitglieder** der regionalen Kurskommission werden durch den Kursträger bzw. die Lehrmeistervereinigung für eine Amtsdauer von drei Jahren gewählt; Wiederwahl ist zulässig. Der **Präsident** wird durch die Kurskommission für eine Amtsdauer von drei Jahren gewählt; Wiederwahl ist zulässig.

Die **Zusammensetzung** der Kurskommission ist wie folgt festgelegt:

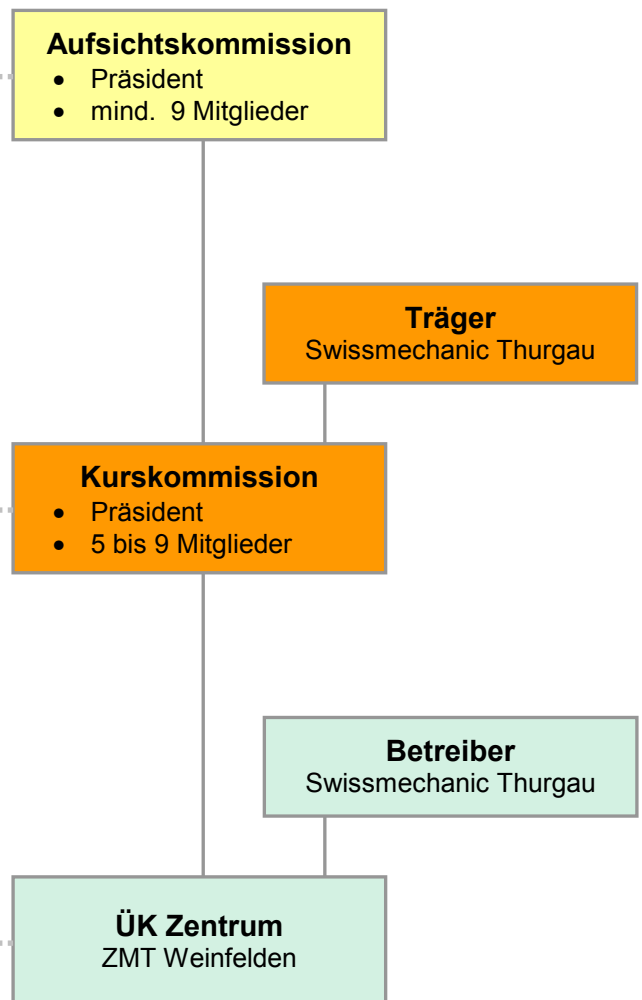
- Mindestens drei Industrievertreter
- Ein Vertreter des ÜK Zentrums
- Ein Vertreter der Berufsfachschule
- Ein Vertreter des Kantons

Träger sind z.B. regionale Lehrmeistervereinigungen oder Sektionen von Berufsverbänden.

Das **ÜK-Zentrum** führt die Kurse durch. Aufgaben:

- Infrastruktur und Material zur Verfügung stellen
- Berufsbildner einsetzen
- Kursteilnehmer aufbieten
- Kursteilnehmer ausbilden und qualifizieren
- Den Lehrfirmen Rechnung für die Kurse stellen
- Der Kurskommission Bilanz und Erfolgsrechnung vorlegen

Betreiber sind z.B. Ausbildungszentren, betriebsinterne Lernzentren, staatliche Lehrwerkstätten.



3. Die Mitglieder der Kurskommission

Stand 19.01.2006



4. Organisation und Aufgaben


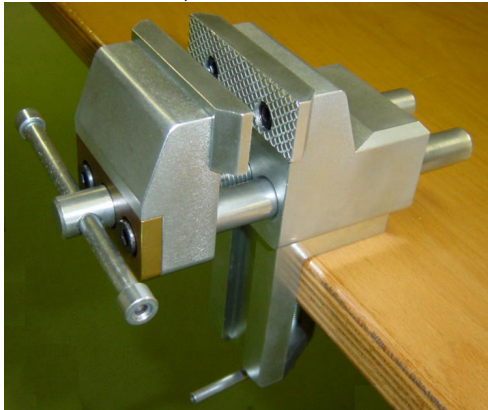
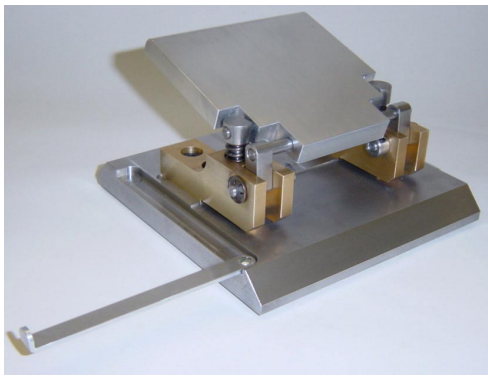
4.1 Organisation Art. 6 Reglement über die Einführungskurse für Lehrlinge folgender Berufe ... - Polymechaniker

| | |
|--|---|
| Mitglieder der Kurskommission | Die Kurse stehen unter der Leitung der Kurskommission. Diese wird durch den Kursträger eingesetzt und zählt 5 bis 9 Mitglieder. Der Standortkanton oder ein Konkordat mehrerer Kantone delegiert einen Vertreter, ebenso sind die Berufsfachschulen mit einem Sitz vertreten. |
| Wahl der Mitglieder und des Präsidenten | Die Mitglieder werden durch den Kursträger für eine Amtsdauer von 3 Jahren gewählt; Wiederwahl ist zulässig. Die Kurskommission wählt ein Mitglied zum Präsidenten für eine Amtsdauer von 3 Jahren; Wiederwahl ist zulässig. |
| Einberufen der Sitzungen | Die Kurskommission wird vom Präsidenten einberufen, so oft es die Geschäfte erfordern. Sie muss einberufen werden, wenn mindestens die Hälfte der Mitglieder dies verlangen. |
| Beschlussfähigkeit | Die Kurskommission ist beschlussfähig, wenn mindestens zwei Drittel der Mitglieder anwesend sind. Die Beschlüsse werden mit der Mehrheit der Stimmenden gefasst. Bei Stimmgleichheit steht dem Präsidenten der Stichentscheid zu. |
| Protokolle der Sitzungen | Über die Verhandlungen der Kommission werden Protokolle geführt. Die Protokolle werden der Trägerschaft und auf Verlangen der Aufsichtskommission zugestellt. |

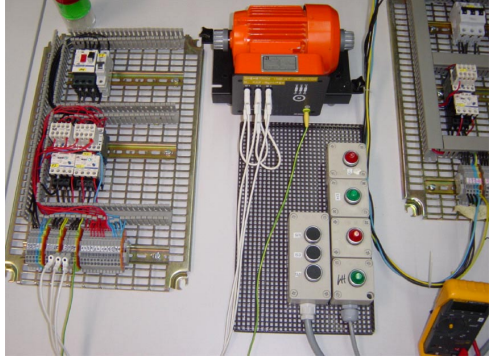
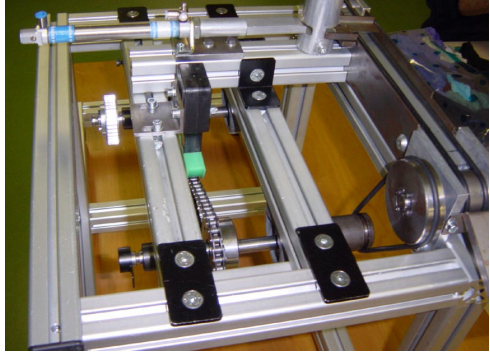

4.2 Aufgaben Art. 7 Reglement über die Einführungskurse für Lehrlinge folgender Berufe ... - Polymechaniker

| | |
|-------------------------------------|---|
| | Der Kurskommission obliegt die Durchführung und Überwachung der Kurse. Sie nimmt insbesondere folgende Aufgaben wahr: |
| Kursprogramm | Sie arbeitet auf der Grundlage des Rahmenprogramms der Aufsichtskommission das Kursprogramm aus. |
| Überwachung und Koordination | Sie koordiniert und überwacht die Durchführung der Kurse. |
| Auftrag an ÜK-Zentrum | Sie beauftragt Einführungskurszentren mit der Durchführung der Kurse. |
| Voranschlag und Abrechnung | Sie erarbeitet den Kostenvoranschlag und die Gesamtabrechnung zuhanden der Kursträger. |
| Bericht | Sie erstattet mindestens einmal jährlich Bericht über die Kurse inklusiv Kostenabrechnung zuhanden der Aufsichtskommission, der Kursträger und der beteiligten Kantone. |

5. Kursprogramme, Module

| Modul | Ausbildungszeit | Arbeit oder Endprodukt |
|--------------------------------------|-----------------|---|
| Manuelle Fertigungstechnik | 12 Tage | Handy-Liegestuhl  A photograph of a portable folding chair. It has a black metal frame and a light-colored, possibly aluminum, seat. The chair is shown in its folded position, highlighting its compact design. |
| Maschinelle Fertigungstechnik | 21 Tage | Schraubstock,  A photograph of a bench vise. It is made of silver-colored metal and is mounted on a wooden workbench. The jaws are visible, and the handle is extended. Locher  A photograph of a hole punch tool. It consists of a metal base with a sliding mechanism and a punch bit. A long handle is attached to the side for manual operation. |

Überbetriebliche Kurse Polymechaniker Kanton Thurgau

| | | |
|--|----------------|--|
| Elektrotechnik, Pneumatik, Elektropneumatik | 6 Tage | Versuchsaufbauten mit Echtfunktionen  |
| Montagetechnik | 6 Tage | Versuchsaufbauten mit Echtfunktionen  |
| CAM / CNC | 14 Tage | Traktor mit Anhänger  |
| Schweissen Schleifen | 4 Tage | Verschiedene Versuchsteile |
| Gesamtzeit: | 63 Tage | |

Die Module orientieren sich am *Rahmenprogramm Polymechaniker / Polymechanikerin*;
Ausgabe 19. August 2004.

6. Anhang

6.1 Reglemente

Reglement
über die Einführungskurse für
Lernenden folgender Berufe

- Anlagen- und Apparatebauer / Anlagen- und Apparatebauerin
- Automater / Automaterin
- Elektroniker / Elektronikerin
- Informatiker/ Informatikerin
- Konstrukteur / Konstrukteurin
- Polymechniker / Polymechnikerin

vom 22. Dezember 1997

Herausgegeben vom Bundesamt für Industrie, Gewerbe und Arbeit

Bezugsquelle: SWISSMEM, SWISSMECHANIC

6.2 Rahmenprogramm der Verbände

SWISSMEM, SEMA, SWISSMECHANIC, SWISS PRECISION, VSAS

Rahmenprogramm

Polymechniker / Polymechnikerin

Ausgabe 19. August 2004

Bezugsquelle: SWISSMEM, SWISSMECHANIC

6.3 ÜK Lehrpläne Polymechniker Kanton Thurgau

Bezugsquelle: ZMT SWISSMECHANIC Thurgau