

WANDFLUH

# ATTRAKTIVE LEHRSTELLEN

Schulen leisten einen wertvollen Beitrag bei der Berufswahl

# DIE INDUSTRIE IM WANDEL

## Mechanische Werkstatt von früher



# | DIE INDUSTRIE IM WANDEL

## Mechanische Werkstatt von früher



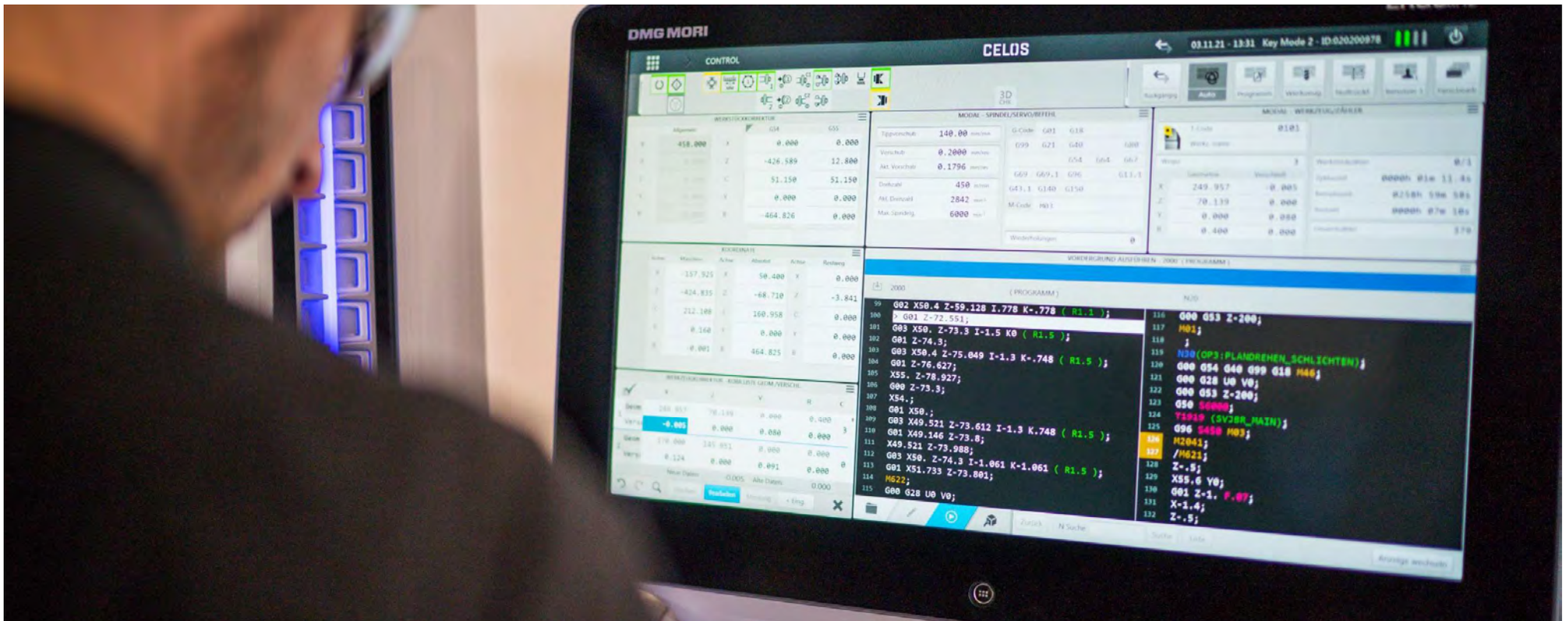
# DIE INDUSTRIE IM WANDEL

## Mechanische Werkstatt von heute



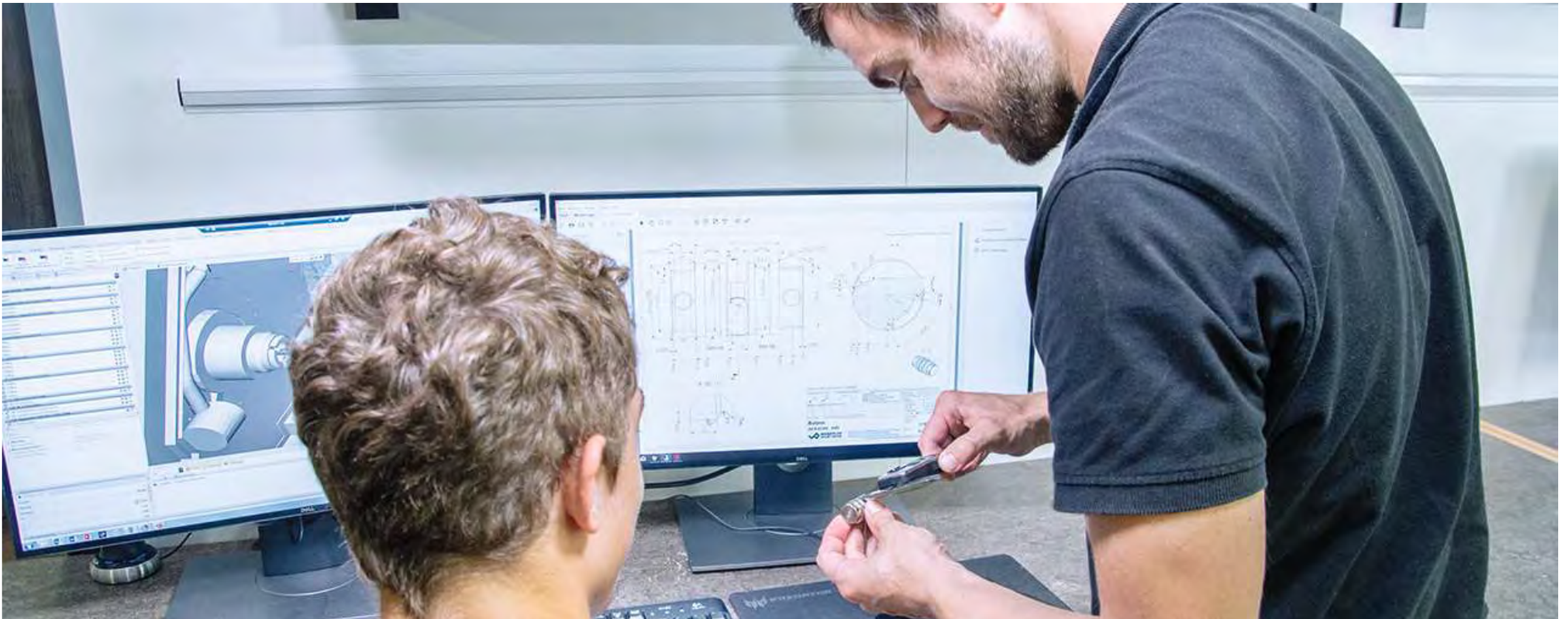
# DIE INDUSTRIE IM WANDEL

## Mechanische Werkstatt von heute



# DIE INDUSTRIE IM WANDEL

## Mechanische Werkstatt von heute



# | DIE INDUSTRIE IM WANDEL

## Mechanische Werkstatt von heute



# LEHRWERKSTATT

## Lehrlingsabteilung + Prototypenbau

- Lernende und Mitarbeitende in der gleichen Abteilung
- 5 Mitarbeiter und 15 Lernende
- 2 Berufsbildner
- Lernende und Mitarbeitende profitieren gegenseitig



## Mechanikpraktiker:in EBA

- 2-jährige Lehrzeit
- Berufsschule 1 Tag pro Woche

### AUSBILDUNGSIHALTE

- Schwerpunkt Montagetechnikausbildung
- Metallbearbeitung
- Einfache Messarbeiten

### ANFORDERUNGSPROFIL

- Abgeschlossene Volksschule
- Handwerkliches Geschick
- Exakte Arbeitsweise
- Technisches Verständnis
- Teamfähigkeit

### Weiterbildungsmöglichkeiten

- Produktionsmechaniker:in EFZ  
(Einstieg ins 2. Lehrjahr)
- Polymechaniker:in EFZ  
(Einstieg ins 2. Lehrjahr)

Diese Ausbildung bietet eine gute Grundausbildung, um in den Bereichen Serienfertigung und Montage zu arbeiten.

**MECHANIKPRAKTIKER:IN**



## Produktionsmechaniker:in EFZ

- 3-jährige Lehrzeit (Grundlagenprüfung nach 2 Jahren)
- Berufsschule 1 Tag pro Woche

### AUSBILDUNGSIHALTE

- Konventionelle Fertigung: drehen, fräsen, bohren, schleifen
- CNC-Bearbeitungstechnik: drehen, fräsen
- Messarbeiten
- Montagearbeiten Baugruppen und Maschinen
- Reparatur- und Servicearbeiten

### ANFORDERUNGSPROFIL

- Handwerkliches Geschick
- Exakte Arbeitsweise
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude an praktischer Hand- und Maschinenarbeit
- Teamfähigkeit

### Weiterbildungsmöglichkeiten

- Polymechaniker:in
- Techn. Kauffrau/Kaufmann
- Automatikfachfrau/-mann
- Produktionsfachfrau/-mann
- Industriemeister:in HFP
- Dipl. Techniker:in HF
- Bachelor of Science FH

Diese Ausbildung ist eine gute Grundausbildung, um in den Bereichen Reparatur- und Wartungsservice oder in der Montage zu arbeiten.

**PRODUKTIONSMECHANIKER:IN**



## Polymechniker:in EFZ

- 4-jährige Lehrzeit (Grundlagenprüfung nach 2 Jahren)
- Berufsschule mit Möglichkeit zu BM
- Projektarbeit als Abschlussprüfung

### AUSBILDUNGSINHALTE

- CNC-Bearbeitung
- Rundscheifen
- Lehren und Vorrichtungsbau
- Montieren und prüfen von Hydraulikventilen
- Kontrolle und QS-System

### ANFORDERUNGSPROFIL

- Handwerkliches Geschick
- Exakte Arbeitsweise
- Logisches Denkvermögen
- Technisches Verständnis
- Freude an der Metallbearbeitung

### Weiterbildungsmöglichkeiten

- Technische Berufsmatura
- Techn. Kauffrau/Kaufmann
- Automatikfachfrau/-mann
- Produktionsfachfrau/-mann
- Industriemeister:in HFP
- Dipl. Techniker:in HF
- Bachelor of Science FH

Diese Ausbildung ist eine gute Grundausbildung mit vielen interessanten Weiterbildungsmöglichkeiten bis hin zum:r Maschineningenieur:in.

**POLYMECHNIKER:IN**



## Unsere Vorteile

- Wir dürfen alle Kurse intern machen, die Lernenden müssen nicht in den ÜK
- Praktikum in 7 verschiedenen Abteilungen
- Praktikum in der Wandfluh Produktions AG
- sehr moderner Maschinenpark
- fortschrittliche Programmierung (CAM)
- produktive Arbeiten ab dem ersten Lehrjahr



# EINE AUSBILDUNG BEI WANDFLUH



## Unsere Ziele

- Wissen und Erfahrungen weitergeben
- Den Lernenden beim Einstieg in die Berufswelt helfen
- Persönlichkeiten fördern
- Vorbilder sein



# EINE AUSBILDUNG BEI WANDFLUH

**Berufslehre und Sportkarriere, bei uns geht das**

Florian Kunz, Skirennfahrer

Eron Guri, Fussballer



# EINE AUSBILDUNG BEI WANDFLUH



**Wir fördern und unterstützen unsere Talente**

Thomas Schranz

Tommy Christen



# | EINE AUSBILDUNG BEI WANDFLUH

---



## **Aus Lernenden werden Fachkräfte**

- mehr als 350 Lernende ausgebildet
- ein drittel der Schweizer Belegschaft hat hier die Lehre gemacht
- Die ehemaligen «Lernenden» arbeiten in verschiedensten Funktionen, bis hin zum Geschäftsführer

# POLYMECHANIKER SIND IM VORTEIL



## Neue Lehrverhältnisse Kanton Bern



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

### STAT-TAB – interaktive Tabellen (BFS)

|                       |              |                        |               |                    | 2022 |
|-----------------------|--------------|------------------------|---------------|--------------------|------|
| Polymechaniker/in EFZ | Bern / Berne | Ausbildungstyp - Total | Vollschulisch | Geschlecht - Total | 21   |
|                       |              |                        | Dual          | Geschlecht - Total | 134  |
|                       |              |                        | Unbestimmt    | Geschlecht - Total | 0    |

# POLYMECHANIKER SIND IM VORTEIL



## Offene Stellen auf «jobs.ch»

A screenshot of the jobs.ch website search interface. The top navigation bar is dark blue with the 'jobs.ch' logo and menu items: 'Jobs' (underlined), 'Firmen', 'Lohn', 'Job Coach', and 'Für Arbeitgeber'. Below the navigation bar is a search bar with two input fields: 'Beruf, Stichwort oder Unternehmen' containing 'Polymechaniker' and 'Arbeitsort oder Region' containing 'Bern,'. A blue 'Suchen' button is to the right. Below the search bar are filter buttons: 'Veröffentlicht seit', 'Pensum', 'Berufsfeld', 'Anstellungsart', 'Sprache', and 'Alle Filter'. A 'Filter zurücksetzen' link is below the filters. The main content area shows '278 Polymechaniker Jobs in Bern' with a hamburger menu icon to the right.

# | INTERVIEW

---



**Michael Wiedmer, Produktionsmechaniker 3.Lehrjahr**

**Marvin Schlagenhauf, Lehrabgänger 2021, Stv. Leiter BRS**

# DAS ENGAGEMENT LOHNT SICH



## Lehrabgänger 2023

