

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



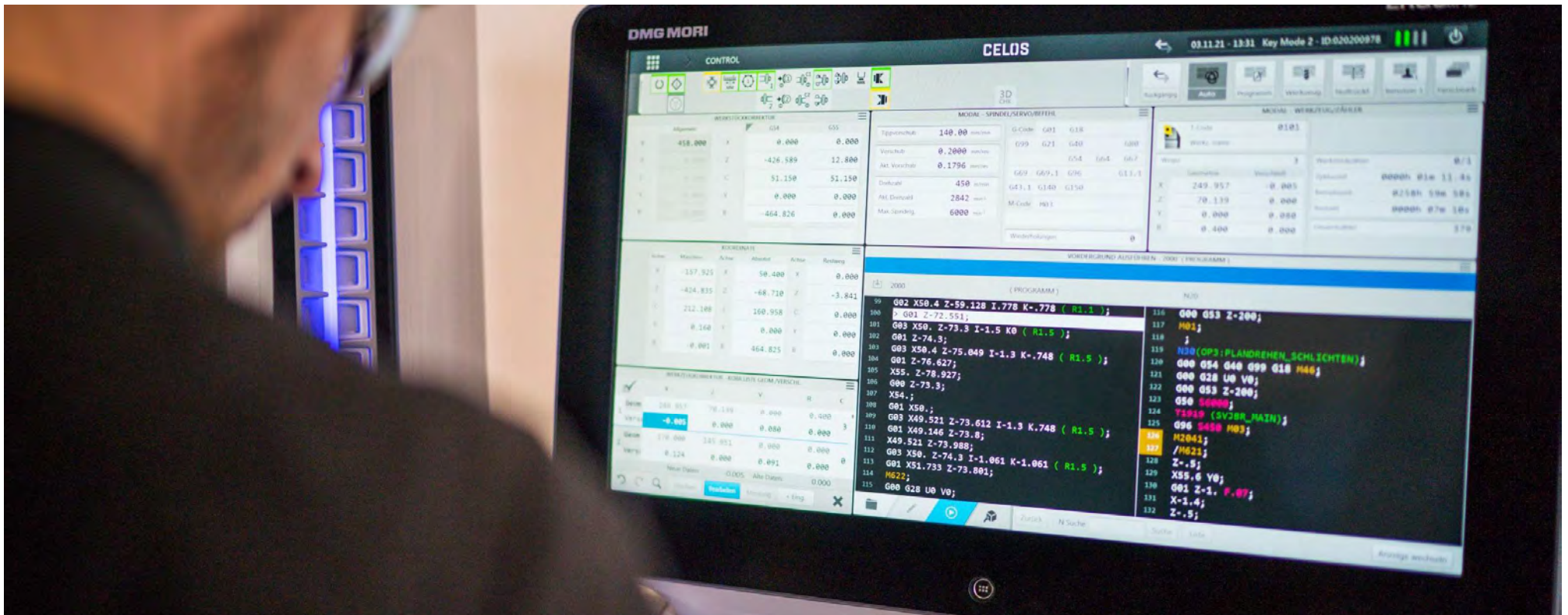
DIE INDUSTRIE IM WANDEL

Mechanische Werkstatt von heute



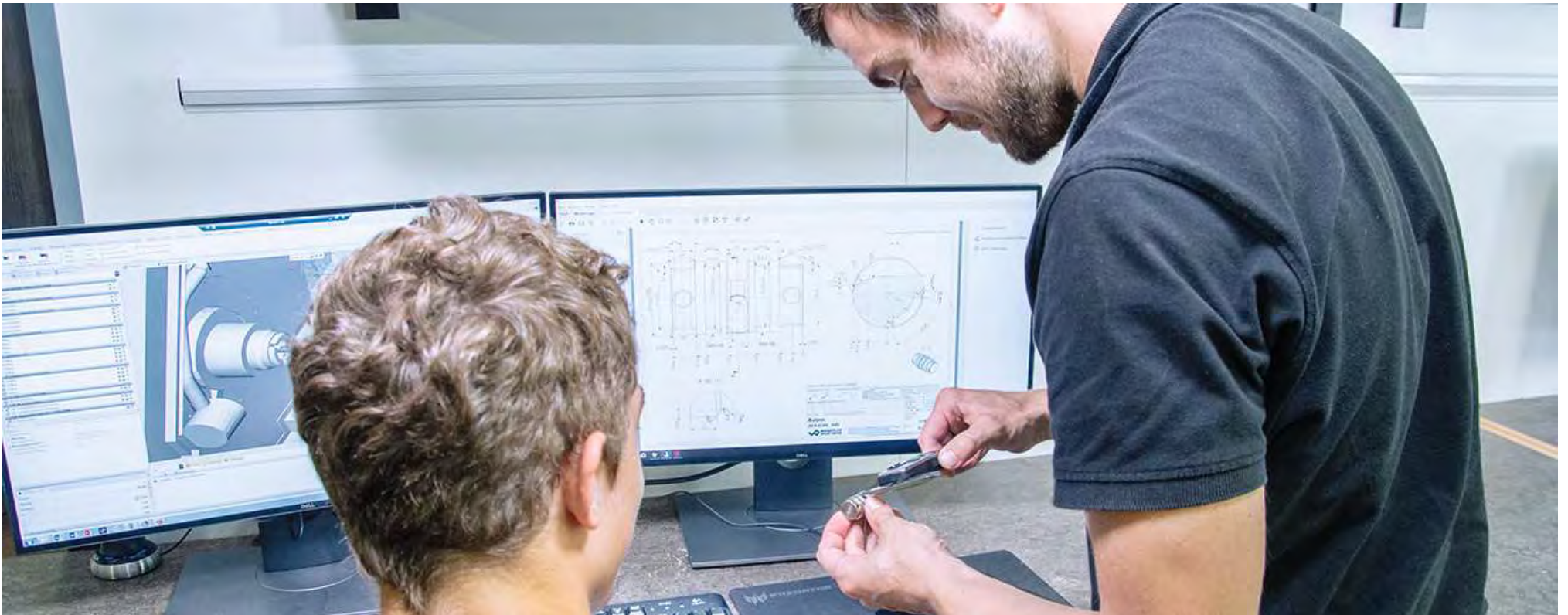
DIE INDUSTRIE IM WANDEL

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

AUSBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

- 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



Polymechaniker:in EFZ

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

AUSBILDUNGSINHALTE

- CNC-Bearbeitung
- Rundschleifen
- 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.

POLYMECHANIKER: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

