



**DU SUCHST EINE
LEHRSTELLE?**



**Du hast technisches Verständnis und
interessierst dich für Fahrräder?**

Fahrradmechatronik



WOW!

Fahrradmechatroniker*innen sind Fachkräfte für

- Ergonomie
- Antrieb
- Elektronik
- Mechanik
- Service

Dazu gehören:

Urbanbikes, Trekkingbikes,
Citybikes, Reiseräder,
Mountainbikes, Hardtails, Fullys,
Pedelects, Rennräder, Gravelbikes,
Triathlonbikes, Downhillbikes,
Dirtbikes, BMX, Trialbikes,
Dirtjumper, Fatbikes, E-Scooter,
Einräder und viele mehr...

Die Anforderungen:

- Pflichtschulabschluss
- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Interesse für Mechanik, Elektrik und Sport
- Konstruktives Verständnis und praktische Veranlagung
- Teamfähigkeit

Vorteile der Lehre:

- Eigenes Geld verdienen!
- Lernen in der Praxis!
- Nicht dauernd in eine Schule gehen müssen!
- Abwechslungsreiche Arbeiten!
- Kontakt mit Leuten!
- Eigene Verantwortung steigert das Selbstwertgefühl!
- Viele Weiterbildungsmöglichkeiten!



**Du bist DER Profi,
den wir brauchen!**

Fahrradmechatronik

Die Ausbildungsdauer:
3 Jahre im Lehrbetrieb sowie
3 x 10 Wochen an der ...



...in eigenen Fachklassen für
Fahrradmechatronik!

Infos unter:

www.lbsmistelbach.ac.at

Abschluss:

- Lehrabschlussprüfung

Deine Aufgaben im Betrieb:

- Pflege und Wartung
- Montage
- Service
- Kundenberatung
- Fehlersuche
- Reparatur
- Umrüstung
- Nachrüstung
- Bikefitting

Deine Zukunftschancen:

Das Fahrrad hat sich vom Kinderspielzeug zum Sportgerät und alltäglichen, gesunden und ökologisch nachhaltigen Fortbewegungsmittel entwickelt. Es ist durch Elektrische Unterstützung einer breiteren Masse zugänglicher denn je. Sei vorne mit dabei und werde ein Teil dieser Bewegung in eine bessere Welt!

Deine Entwicklungsmöglichkeiten:

- Facharbeiter*in nach der Lehrabschlussprüfung
- Werkstättenleiter*in
- Meister*in
- Selbständige(r)
- Erwerb der Berufsreifeprüfung
- Eventuell Studium

Weitere Informationen:

www.lehre-respekt.at
<https://www.beruflexikon.at/berufe>
www.lehrlingsportal.at
www.lbsmistelbach.ac.at

Informationen über die Lehrlingsentschädigung:

www.ewaros.at/lehrlingsentschaedigung

Lehrbetriebe

<https://lehrbetriebsuebersicht.wko.at/>

Lehre und Matura:

1. Berufsreifeprüfung

Die Berufsreifeprüfung ermöglicht die Kombination von Lehre und Matura. Dieser Abschluss berechtigt uneingeschränkt zum Studium an österreichischen Universitäten und Fachhochschulen sowie zum Besuch von Kollegs und anderen österreichischen Ausbildungseinrichtungen, die eine Reifeprüfung voraussetzen.

Sie setzt sich aus vier Teilprüfungen zusammen:

- Deutsch
- Mathematik
- lebende Fremdsprache
- Fachbereichsprüfung

(z.B. Meisterprüfung oder Prüfung aus dem Berufsfeld des Lehrlings).

die Vorbereitungskurse und die Prüfungen werden in ganz Österreich für Lehrlinge kostenlos angeboten.

2. LEHRE nach Abschluss einer MATURA

Für Maturantinnen und Maturanten gibt es eine verkürzte Lehrzeit bei den Lehrberufen

WIE WÄRS?