



## Polymechaniker:in EFZ

Wo Zukunft entsteht – eine Lehre im Hochschul-  
und Forschungsumfeld

Du willst eine zukunftsfähige Lehre absolvieren? Du bist neugierig, welt-offen, möchtest etwas bewegen und gleichzeitig persönlich wachsen? Du willst am Puls der Zeit sein? Dann bist du an der ETH Zürich genau richtig, denn hier entsteht Zukunft.

## Die perfekte Lehre für technikbegeisterte junge Erwachsene mit Freude an der Teilefertigung auf höchstem Niveau

**Dauer:** 4 Jahre, mit der Grundbildung in der eigenen Lehrwerkstatt

### **Berufsbeschreibung**

Du verarbeitest unterschiedliche Werkstoffe mit modernsten Maschinen und Technologien. Bei der Einzelteilanfertigung oder beim Prototypenbau arbeitest du von Hand mit Dreh-, Fräs-, Bohr- und Schleifmaschinen. Meistens setzt du auch computergesteuerte Maschinen ein, die du anhand von Konstruktionszeichnungen programmierst.

### **Deine Stärken sind gefragt**

Technische Zusammenhänge und Mechanik faszinieren dich. Du hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, logisches Denken und bist handwerklich begabt. Zudem arbeitest du gerne genau, sorgfältig und konzentriert und kannst mit Geduld und Ausdauer an einer technischen Lösung arbeiten.

### **Unser Angebot**

Während deiner Lehre profitierst du von modernster Infrastruktur, einer mechanischen Lehrwerkstatt sowie professioneller Begleitung. Auf dich warten abwechslungsreiche Aufgaben und praxisnahe Ausbildungen. Zudem genießt du ein kostenloses, breites Sportangebot im ASVZ sowie sechs Wochen Ferien.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung. Online findest du sämtliche Informationen über die Berufsbildung an der ETH Zürich. Schau vorbei!  
[www.ethz.ch/berufsbildung](http://www.ethz.ch/berufsbildung)

