

HIER **BILDEN** SICH
NEUE CHANCEN!



VORAUSSETZUNGEN

- + Lehrstellensuchende mit einer **Einladung vom AMS Wien**

ANSPRECHPERSON

- + **Anthony Richard Pfriem**
BFI WIEN BILDUNG. FREUDE INKLUSIVE.
Gudrunstraße 11 | A-1100 Wien
M +43 699 1686 3819
a.pfriem@bfi.wien | www.bfi.wien

ORGANISATION

- + **Projektzeitraum:** Ausbildungsstart jeweils im Februar und September
- + **Kurszeiten:** 38,5 Stunden pro Woche
- + **Kursdauer:** 3 ½ Jahre

SCHULUNGSRORTE

- + BFI Wien, Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien und
- + BFI Wien, Gudrunstraße 11, 1100 Wien und
- + Berufsschule für Elektrotechnik und Mechatronik, Mollardgasse 87, 1060 Wien



Hier geht's zum
AMS Karrierekompass.
Das Portal zu Ausbildung,
Beruf und Karriere.



**ÜBN für Mechatronik/
Automatisierungstechnik**
Lehrausbildungen am BFI Wien

www.bfi.wien

- + Du interessierst Dich für **alles, was mit Strom läuft?**
- + Du möchtest gerne **programmieren?**
- + Du arbeitest auch gerne in einer **Werkstatt** und kein Metall ist Dir dabei zu hart?

Bei uns lernst Du **Mechatronik und Automatisierungstechnik** ein Beruf, der Dich zur gesuchten Fachperson in Handwerk, Technik und Industrie macht.



GUT ZU WISSEN!

- + Die überbetriebliche Lehrausbildung in Mechatronik dauert **3 ½ Jahre**. Die Ausbildung findet dabei am BFI Wien, in Praktikumsbetrieben und in der Berufsschule statt.
- + Unsere Zielgruppe sind Jugendliche, die ihre **Schulpflicht positiv absolviert** haben, die aber am ersten Lehrstellenmarkt **noch keine Lehrstelle gefunden** haben.
- + Wer bei uns durchstarten möchte, hat die Möglichkeit, sich zu einer **Erprobung** zubuchen zu lassen. Dazu arbeitet man **4 Tage** lang bei uns mit und kann dabei sehen, **ob der Beruf** für eine/n wirklich **interessant und geeignet ist**.

UNSERE ZIELE

- + Unser Auftrag und unser Ziel sind es, möglichst **viele Jugendliche auf eine Lehrstelle in der Wirtschaft zu vermitteln**. Wir spannen dabei für jede Jugendliche und jeden Jugendlichen ein **Sicherheitsnetz** auf, das auch nach der Übernahme in eine Weiterlehre im Betrieb tragfähig ist.
- + Alle Lehrlinge, die bis zum Ende der Lehrzeit bei uns bleiben, legen die **Lehrabschlussprüfung** ab und **starten als Spezialist:innen** in den Beruf.



Mehr zum Beruf **Mechatroniker:in** gibt es in diesem **Karrierevideo**.