

Im Rahmen der Facharbeiterinnen-Intensivausbildung des FIA FiT-Programms bietet die „Jugend am Werk Bildungs:Raum GmbH“ für Frauen ab 18 Jahren eine Ausbildung zur Fahrradmechatronikerin an. Außerdem werden die Teilnehmerinnen unterstützt, um nach der Ausbildung in ein Unternehmen zu wechseln. Ergänzend werden ein Lern- und Persönlichkeitstraining sowie der Erwerb von Zusatzqualifikationen angeboten.

DIE KURSKOSTEN werden vom AMS Wien getragen.

KONTAKT

Jugend am Werk Bildungs:Raum GmbH

Lehrbetrieb Technologiezentrum

1210 Wien, Brünner Straße 52 / Objekt F6

Telefon: 01 271 44 43

E-Mail: tzlbsekretariat@jaw.at

Für den Inhalt verantwortlich: Jugend am Werk Bildungs:Raum GmbH | Mai 2022 | Geschäftsführung:
Thaliastraße 85, 1160 Wien | Tel: 01 405 02 86 | E-Mail: office@jaw.at | www.jaw.at | FN 372598 P | Grafik: Irene Persché,
irenepersche.at | Fotos: Kollektiv Fischka, fischka.com | Druck: Jentzsch & CO, 1210 Wien, jentzsch.at



Teilzeitausbildung
für Frauen

AUSBILDUNGSZEIT: 20 Monate

AUSBILDUNGSINHALTE

Sie erhalten eine fundierte Ausbildung und werden schrittweise an die Anforderungen im Berufsalltag der Fahrradmechatronik herangeführt. Ziel ist es, dass Sie die außerordentliche Lehrabschlussprüfung positiv ablegen, Praktika absolvieren und nach Ausbildungsende im Bereich Fahrradmechatronik Arbeit finden.

VORAUSSETZUNGEN

- Sie sind weiblich und mindestens 18 Jahre alt
- Ihr Hauptwohnsitz liegt in Wien
- Sie haben die Pflichtschule positiv abgeschlossen
- Sie sind beim Arbeitsmarktservice Wien (AMS) arbeitsuchend gemeldet, haben eine höhere Schulausbildung abgebrochen oder haben Ihre Lehrzeit unterbrochen
- Sie haben an dem Beratungsangebot des FiT-Zentrums (Frauen in Technik und Handwerk) von Mentor bereits teilgenommen.



WIE LÄUFT DIE FACHARBEITERINNEN-INTENSIVAUSSILDUNG AB?

Erstkontakt & Berufspräsentation (genaue Termine hat Ihr/e AMS-Berater/in)
Präsentation des Berufes und der Ausbildung; Führung durch den Lehrbetrieb

Informationstag und Clearing (2 Tage)

- Überblick über den Ablauf der Ausbildung
- Abklärung des Interesses und der Motivation
- Clearing – Persönliche Ziele und Erwartungen werden mit jenen der Ausbildung abgestimmt

Grundmodul (Vorbereitungskurs, 24 Wochenstunden) 10.10.2022 bis 27.10.2022
Mo – Do: 8:00 – 14:00 Uhr

- Abklärung der Eignung und Motivation
- Erwerb von Basiskompetenzen
- Kurze Metall-Grundausbildung (fachpraktische und theoretische Inhalte, Fachrechnen)

Intensivausbildung – 28 Stunden pro Woche 2.11.2022 bis 28.6.2024
Mo – Do: 8:00 – 14:00 Uhr, Fr: 8:00 – 12:00 Uhr

- Instandhalten und Warten von Fahrrädern und ähnlichen Fahrgeräten (z. B. Scooter, E-Scooter, Longboards, Hover-Boards, Segways) und einzelnen Baugruppen (z. B. Beleuchtung, Bremsen, Schaltungen usw.) sowie deren Zubehör
- Anpassen an Kundenwünsche und ergonomische Anforderungen
- Kontrollieren von Komponenten, insbesondere der Bereifung
- Überprüfen, Demontieren und Montieren von einzelnen Baugruppen (z. B. Beleuchtung, Schaltungen usw.) sowie Zusammenbauen aus Komponenten
- Ausbauen, Einbauen und Prüfen von mechanischen, elektrischen, elektronischen oder hydraulischen Bauteilen
- Suchen, Analysieren und Beheben von Fehlern
- Informieren und Beraten von Kundinnen und Kunden
- Berufsschulbesuch