

AMIF Chance Technik

Chance Technik- Intensivausbildung in den Lehrberufen Mechatronik-Fertigungstechnik mit Sondermodul 3D Druck und Elektrotechnik-Anlagen- u. Betriebstechnik mit Sondermodul Solartechnik

Lehrgangsinhalte & Umfang

- Infotag inkl. Clearing
- Qualifizierungsmodule und externes Praktikum
- Sozialpädagogische Betreuung
- Trägerzertifikat im jeweiligen Lehrberuf
- ÖIF-B2-Sprachdiplom
- Gesamtkapazität 16 Teilnehmer*innen

Kursziele

- Das Projekt verfolgt das Ziel, 16 Männern und Frauen mit nichtdeutscher Muttersprache, nach erfolgreich abgelegter ÖIF B2-Deutschprüfung sowie abgelegter LAP, einen direkten Berufseinstieg als, Elektrotechniker*in-Anlagen- und Betriebstechniker*in oder Mechatroniker*in-Fertigungstechniker*in in einem zukunftsorientierten Berufsfeld zu ermöglichen. Es stellt somit einen wichtigen Beitrag für die Integration von Drittstaatsangehörigen, anerkannten Flüchtlingen und subsidiär Schutzberechtigten in den regulären Arbeitsmarkt dar, wobei bereits vorhandene Kompetenzen und Fertigkeiten, wie z.B. Erstsprachen oder berufliche Vorerfahrungen genutzt werden und eine auf dem Arbeitsmarkt gefragte Qualifizierung ermöglicht wird

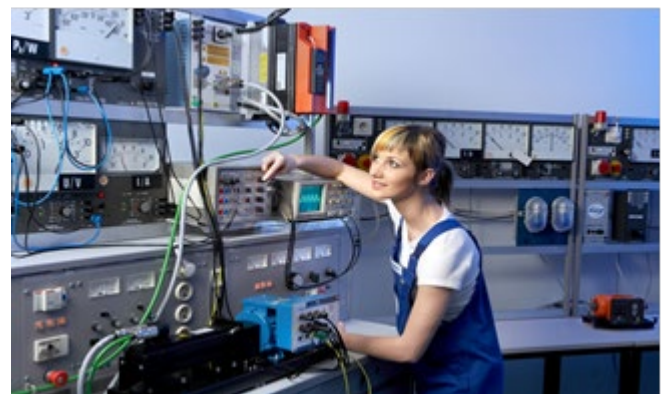
Zielgruppe & Voraussetzungen

Das Projekt richtet sich auf beim AMS vorgemerkte Personen (aus Drittstaaten mit Asylberechtigung oder sub. Schutz), mit min. B1 Deutschniveau, Alphabetisierung in Lateinschrift und mit bereits vorhandener, nachweisbarer schulischer und/oder beruflicher Erfahrung im Bereich Metalltechnik und/oder Elektrotechnik. Der Nachweis ist am Infotag vorzulegen.

Infotage inkl. Clearing – Info-TAS: 795803

Infotage 10.02.2023 und 21.02.2023 (Dauer 8 MS pro Infotag)

BPI der ÖJAB, Längenfeldgasse 27/A/3, 1120 Wien



Start, Dauer und Kursort – Quali-TAS: 795802

Kursstart: 27.02.2023

Montag bis Freitag
von 8:00 bis 12:00 Uhr und/oder von 12:30 bis 16:30 Uhr
Ort: **BPI der ÖJAB, Längenfeldgasse 27/A/3, 1120 Wien**

Arbeitsmarktpolitische Perspektiven

Durch den Erwerb des Facharbeiter*innen –Niveaus wird die wirtschaftliche Einsetzbarkeit der Absolvent*innen nach Beendigung dieser Ausbildung gesteigert. Dadurch wird eine nachhaltige und qualifizierte Beschäftigungsmöglichkeit für diese Zielgruppe ermöglicht.

Anmeldung, Unterkunft, Kinderbetreuung

Bitte sprechen Sie mit Ihrem/Ihrer AMS Berater/in über die Teilnahme an dieser Ausbildung.

Rückfragen und weitere Informationen

Berufspädagogisches Institut der Österreichischen Jungarbeiterbewegung (BPI der ÖJAB)
Längenfeldgasse 27/A/3, 1120 Wien, www.oejab.at
Kontaktperson: Sanja Imamovic-Pecic MSc,BSc Tel.: 0664/883 78928,
E-Mail: sanja.imamovic-pecic@bpi.ac.at

Chance Technik- Intensivausbildung in den Lehrberufen Mechatronik- Fertigungstechnik mit Sondermodul 3D Druck und Elektrotechnik-Anlagen- u. Betriebstechnik mit Sondermodul Solartechnik

27.02.2023 – 17.12.2024

Ausbildungsdauer 86 Wochen Fachqualifizierung, 8 Wochen externe Betriebspraktika

inkl. Lehrabschlussprüfung (LAP) und B2 Deutsch für 16 TN*innen

