



Diese Information bringt Sie **#weiter!**

# WEGE IN HANDWERK UND TECHNIK

**Sie haben Interesse an einem Beruf mit  
Zukunft?**

Vielfältige Aufgaben, die immer nachgefragt werden oder gerade neu entstehen (green jobs), mit guten Verdienstmöglichkeiten und mit hoher Jobsicherheit für Frauen und Männer.

Das Angebot reicht von **Automatisierungstechnik, CNC-Ausbildung, Malerei- und Beschichtungstechnik, Maschinenbau, (Fahrrad-)Mechatronik, Installations- und Gebäudetechnik, KFZ-Technik, Tischlerei, Schweißkurse, Zerspanungstechnik bis hin zu Zimmerei.**

## Was müssen Sie mitbringen?

- Interesse und Motivation an einer Ausbildung bzw. Weiterbildung
- Interesse an einer handwerklichen Tätigkeit, vom Umgang mit Werkzeugen und unterschiedlichen Materialien sowie Maschinen bis hin zu computerunterstützten Anwendungen
- Berufserfahrung ist für einige Angebote erforderlich.
- Grundsätzlich liegt das Mindestalter bei 18 Jahren; für Jugendliche gibt es – wenn kein betrieblicher Lehrplatz gefunden wird – die Möglichkeit einer überbetrieblichen Lehrausbildung.
- Bereitschaft, entsprechende Aufnahmeverfahren zu durchlaufen und positiv abzuschließen
- Für bestimmte Berufe gibt es besondere Formalkriterien, die erfüllt werden müssen (Alter, Ausbildungsniveau, Sprachniveau, etc.).

## Wo können Sie sich informieren?

Allgemeine Informationen zu den Berufen erhalten Sie in den **Berufsinformationszentren (BIZ)** – des AMS Wien und finden Sie im **AMS-Berufskompass** unter [www.berufslexikon.at](http://www.berufslexikon.at)

Für konkrete Fragen wenden Sie sich bitte an Ihre **AMS-Beraterin oder Ihren AMS-Berater.**





Diese Information bringt Sie **#weiter!**

### Das Angebot umfasst:

- Informationsveranstaltungen, Vorauswahl, Vorqualifizierung, Qualifizierung und Unterstützung beim Einstieg in ein Dienstverhältnis
- Es können Beratungen, Kurse oder Stiftungsteilnahmen gefördert werden (siehe Liste Folgeseite). Für Jugendliche gibt es auch ein überbetriebliches Ausbildungsangebot.
- Es gibt auch die Möglichkeit, bestimmte Abschlüsse über eine sogenannte individuelle Förderung des AMS (Kurskostenförderung) zu erwerben. In diesem Fall bringen Sie idealerweise eine Einstellzusage mit. Die Entscheidung, ob gefördert wird, muss jedoch Ihre AMS-Beraterin oder Ihr AMS-Berater treffen – immer rechtzeitig vor dem Start.

### Der Ausbildungsweg wird individuell festgelegt und kann folgende Angebote umfassen:

#### VORAUSWAHL / SCREENING / CLEARING

- Beratungsangebot „Young FiT“ für Mädchen
- Beratungsangebot Kompetenzzentrum für im Ausland erworbene Qualifikationen
- Orientierung und Perspektivenerweiterung „FiT-Zentrum“ für Frauen und Mädchen
- Beratungsangebot Ausbildungsscheck
- Clearingangebote im Berufsausbildungszentrum (BAZ) in den Bereichen Metall/Elektro, Labortechnik Biochemie, Technik für Büro und Handel, Installations- und Gebäudetechnik, erneuerbare Energien

#### VORQUALIFIZIERUNG / GRUNDAUSBILDUNG

- „Get started Basics + Industrie, Handwerk und IT“: Berufsspezifische Basisbildung
- Grundausbildung im Berufsausbildungszentrum (BAZ) in den Bereichen Metall/Elektro, Installations- und Gebäudetechnik, Tischlerei, Betriebsanlagentechnik - erneuerbare Energien
- Spezialangebote für Frauen: **Frauen in Handwerk und Technik (FiT)**  
Vorqualifizierungen des TGM für die Bereiche Maschinenbautechnik und Betriebsinformatik (für Frauen mit und ohne Matura), Vorbereitungslehrgänge der FH Technikum und der FH Campus mit unterschiedlichen Schwerpunkten für verschiedene technische Studiengänge
- Orientierung und Vorbereitung auf die Überbetriebliche Lehre mit hohem Praxisanteil  
**„Jugendwerkstatt“**
- Orientierung und Vorbereitung auf die Überbetriebliche Lehre mit hohem Praxisanteil für Jugendliche mit fehlendem/negativem Pflichtschulabschluss oder sonderpädagogischem Förderbedarf  
**„Berufswerkstatt“**
- Basisbildung und Vorbereitung auf die Überbetriebliche Lehre für Jugendliche mit Pflichtschulabschluss **„Lernwerkstatt“**



Diese Information bringt Sie **#weiter!**

## QUALIFIZIERUNG

- **Facharbeiter\_innen-Intensivausbildungen (FIA)**

Qualifizierung zum Lehrabschluss in der Hälfte der regulären Lehrzeit für Personen ohne facheinschlägige Vorerfahrung für Elektroberufe, Metallberufe, Tischler\_innen, Installations- und Gebäudetechnik, Labortechnik Biochemie – in Voll- und Teilzeit, Bäcker\_innen, Konditor\_innen, Maler\_innen, Konstrukteur\_innen mit Schwerpunkt Installations- und Gebäudetechnik, Zimmerei, Garten- und Grünflächengestaltung

- Qualifizierung „**Kompetenz mit System**“ (KmS) FIA-KMS Metallbearbeitung in drei Modulen (Einstieg und Dauer je nach Vorerfahrung), Lehrabschlussprüfung bei Modul 3
- Qualifizierung „**Bildungscampus Elektro**“ – Vorqualifizierungen, Vorbereitungslehrgänge und Facharbeiter\_innen-Intensivausbildung zum Lehrabschluss
- Qualifizierung „**(Nonstop) Schweißkurse**“
- Qualifizierung „**Technik für Büro und Handel**“
- Qualifizierung „**Elektro-Praktiker\_innen**“
- Qualifizierung „**RISE Solar**“
- **Qualifizierungen mit individueller Fördermöglichkeit** durch Angebote des freien Weiterbildungsmarktes (im Vorfeld mit Ihrer AMS-Beraterin oder Ihrem AMS-Berater abzuklären)
- Spezialangebote für Frauen: **Frauen in Handwerk und Technik (FiT)**  
**FiT-Facharbeiterinnen-Intensivausbildungen** in Frauengruppen in den Bereichen KFZ PKW-Technik und Fahrradmechatronik, Garten und Grünflächengestaltung, Elektroanlagen- und Betriebstechnik - erneuerbare Energien mit Lehrabschluss für Frauen ab 18
- **Kolleg** Betriebsinformatik oder Maschinenbau am TGM
- **Fachhochschullehrgänge** High Tech Manufacturing oder Computer Science & Digital Communications an der FH Campus, diverse 3jährige Studiengänge am FH Technikum wie u.a. Biomedical Engineering, Erneuerbare Energien, Electronical Engineering, Elektronik und Wirtschaft, Human Factors & Sports Engineering, Informations- & Kommunikationssysteme, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Mechatronik, Smart Homes & Assistive Technologien, Wirtschaftsinformatik



Diese Information bringt Sie **#weiter!**

- **Überbetriebliche Lehrausbildungen**

Ausbildung mit Lehrabschluss im Rahmen für Personen bis 21 Jahre beispielsweise in den Berufen IT-Systemtechnik, Bäckerei, Konditor\_in, Friseur\_in (Stylist\_in), Tischlerei, Hörgeräteakustik, Augenoptik, Glasbautechnik, Malerei- und Beschichtungstechnik, Elektronik, Mechatronik, Elektrotechnik - Elektro und Gebäudetechnik, Metalltechnik-Maschinenbautechnik, Karosseriebautechnik, Kraftfahrzeugtechnik Personenkraftwagentechnik, Fahrradmechatronik, Uhrmacher\_in – Zeitmesstechnik, Technische Zeichner\_in oder pharmazeutisch kaufmännische Assistenz.

**Zielgruppe:** Personen ab 18 Jahre (unter 18 nur in der überbetrieblichen Lehrausbildung) mit oder ohne berufliche Vorerfahrung, mit guten Deutschkenntnissen und Interesse an einer Ausbildung bzw. Beschäftigung in Handwerk und Technik.

**Ziel:** Abklärung, Aufnahmeverfahren, Ausbildungsantritt, positiver Ausbildungsabschluss und Dienstantritt.

**Kursdauer:** variabel