


## Vorteile eines handwerklich-technischen Berufs

- + Spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld
- + Unternehmen aller Größen suchen Technikerinnen
- + Zukunftssicherung und Pension
- + Gute Verdienstmöglichkeiten

 vergleichen Sie diese unter [www.ams.at/fit-gehaltsrechner](http://www.ams.at/fit-gehaltsrechner)

Finden Sie heraus, welcher der über 200 FiT Berufe zu Ihnen passt!

**Modellbauerin** Tiefbauerin **Zahntechnikerin**  
Uhrmacherin **Orgelbauerin** Foto- und Multimediakauffrau  
Luftfahrzeugtechnikerin Reprogräfin **Köchin**  
Metallbearbeiterin **Elektronikerin**  
Steinmetzin **Entsorgungs- und Recyclingfachfrau** **Keramikerin**  
**Hörgeräteakustikerin** Technische Zeichnerin  
Oberflächentechnikerin **Medienfachfrau** **Tischlerin**  
Polsterin  
**App-Entwicklerin** Feinoptikerin **Grünflächengestalterin**  
**Klavierbauerin** Spenglerin  
Zimmertechnikerin **Veranstaltungstechnikerin** **Forsttechnikerin**  
**Chemieverfahrenstechnikerin** **Orthopädietechnikerin**  
Bildhauerin **Labortechnikerin** Sportgerätechkraft

## Handwerklich-technisches Interesse?

### MACHEN SIE DEN CHECK!

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Ich beschäftige mich gerne mit Logikaufgaben (z.B. Sudoku oder Rätsel) | <input type="checkbox"/> Ich kann, wenn es sein muss, genau arbeiten | <input type="checkbox"/> Ich repariere gerne |
| <input type="checkbox"/> Ich verwende gerne technische Geräte                                   | <input type="checkbox"/> Ich tüftle gerne an Lösungen                |  |

Logisches Denken und Lösungsorientierung sind in FiT Berufen besonders wichtig.

Sie fühlen sich angesprochen?  
Dann informieren Sie sich jetzt bei Ihrer zuständigen AMS-Geschäftsstelle über die nächsten Informationsangebote!  
[www.ams.at/fit](http://www.ams.at/fit)



#### Impressum

Arbeitsmarktservice Österreich, Treustraße 35-43, 1200 Wien  
Gestaltung Cover: egon reiterer, helios.design, Gestaltung Innenseiten: Denise Korenjak,  
Druck: Berger&Söhne, Copyright Coverfotos: adobe.stock: Kzenon, Wavebreak Media,  
Westend61, Shutter B, Innenseitenfoto: Moritz Nachtschatt, Stand: Jänner 2021



# Das FiT Programm

Frauen in Handwerk und Technik

[www.ams.at/frauen](http://www.ams.at/frauen)



Arbeitsmarktservice

# Die Zeit ist reif für neue Herausforderungen und einen gut bezahlten Job!

Sie suchen nach einem abwechslungsreichen, spannenden Job, in dem Sie auch gut verdienen? Die Kompetenzen von Frauen sind besonders in technischen Berufen gefragt!

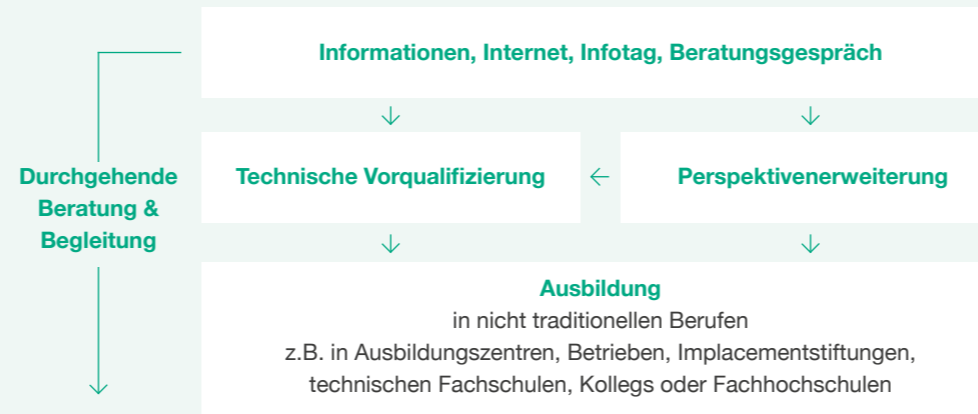
Das AMS unterstützt Sie dabei, im Rahmen des FiT-Programms Ihre Stärken und Interessen zu entdecken und diese beruflich umzusetzen.



„Für mich war immer klar, dass ich Ausbildung und Matura haben möchte.“

Eva Fleischhacker / Mechatronikerin

# Die Angebote des Programms:



## ORIENTIERUNG

In Berufsorientierungskursen bekommen Sie einen umfassenden Überblick über die Fülle an handwerklich-technischen Berufen. Darüber hinaus erhalten Sie Einstiegsqualifizierungen und Unterstützung bei der Planung (Finanzielles, Beruf & Familie, etc.) und Umsetzung der Berufsausbildung.

## VORQUALIFIZIERUNG FÜR TECHNISCHE AUSBILDUNG

Bei Interesse für einen handwerklich-technisch Beruf erhalten Sie im Kurs „technische Vorqualifizierung“ eine theoretische und praktische Basisqualifizierung in jenen Bereichen, die Sie im späteren Beruf benötigen.

## BERUFSAUSBILDUNG

Wenn Sie am Programm „FiT“ teilnehmen, finanziert das AMS Ihre Ausbildung, die mit einem Lehrabschluss oder einem vergleichbaren Schulabschluss endet. Auch eine Ausbildung in einer naturwissenschaftlich-technischen Fachhochschule oder in einem technischen Kolleg ist möglich.

## UNSER TIPP

Während der gesamten Vorbereitung und Ausbildung können Sie Beratung und Begleitung in Anspruch nehmen (z.B. bei Fragen der Kinderbetreuung, Lernunterstützung, etc.).

# Wie FiT sind Sie? Machen Sie den Test!

## ÜBUNG 1

Welche Ziffern fehlen in diesem Quadrat, wenn die Summen sowohl quer als auch hoch jeweils 15 ergeben sollen? Füllen Sie die leeren Felder aus!

**Aber Achtung:**

Jede Ziffer darf nur einmal eingetragen werden, also nur eine 1, eine 2, eine 3 usw.

Lösung:

9	1	8
4	5	3
2	6	7

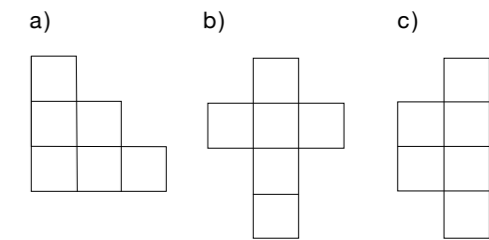
4		2
	5	
	1	

## ÜBUNG 2

Aus welcher dieser Vorlagen (siehe Skizze rechte Seite) lässt sich ein Würfel falten, ohne die Vorlage einschneiden zu müssen?

Lösung:

Faltvorlagen gibt es z.B. online unter [www.aduis.com](http://www.aduis.com).  
werden, ohne die Vorlage einschneiden zu müssen.  
b) nur bei dieser Form kann der Würfel gefaltet



## ÜBUNG 3

Welcher Buchstabe muss hier eingesetzt werden, damit alle 4 Wörter einen Sinn ergeben?

\_ngel    \_lpen    \_rnika    \_cht

a) E    b) O    c) A

Lösung:

o) A  
Angel, Alpen, Arnika, Acht