



abz*FIT.Karriere Center

Vernetzung, Beratung und Information

Das Team des **abz*FIT.Karriere Centers** bringt Unternehmen mit qualifizierten Absolventinnen aus Handwerk und Technik in Kontakt.

Das Plus für Ihr Unternehmen

- + Sie sparen Zeit für langwierige Personalsuche und -auswahl
- + Wir begleiten die Absolventinnen seit Ausbildungsbeginn und können dadurch optimales Matching für die offene Position gewährleisten
- + Ihre neue Mitarbeiterin ist bestens ausgebildet
- + Ihr Unternehmen positioniert sich durch Interesse an der Chancengleichheit von Frauen und Männern
- + Sie fördern Diversität durch mehr Frauen in Ihren Teams
- + Das Kooperationsangebot ist kostenfrei

Das Team des **abz*FIT.Karriere Centers** unterstützt Sie bei der Personalsuche!

abz*FIT.Karriere Center

Sie suchen eine Mitarbeiterin?

Kontaktieren Sie das Team des **abz*FIT.Karriere Centers**:

abz*austria

Brünner Straße 73b/2.OG, A-1210 Wien
 Telefon: +43 (0) 699 1 66 70 338
 E-Mail: fit-karriere@abzaustria.at



Besuchen Sie uns auch auf **Facebook**:
www.facebook.com/abzaustria

abz*austria – kompetent für frauen und wirtschaft

abz*austria ist eine Non-Profit-Frauenorganisation, die sich seit ihrer Gründung im Jahr 1992 die Gleichstellung von Frauen und Männern am österreichischen Arbeitsmarkt zur Aufgabe gemacht hat. Rund 80 Mitarbeiterinnen und 30 selbständige Beraterinnen und Trainerinnen von **abz*austria** engagieren sich in 5 Kompetenzfeldern und entwickeln Lösungen für Aufgabenstellungen zu „Gender Mainstreaming und Diversity Management“, „Vereinbarkeit von Beruf, Familie, Privatleben“, „Arbeit, Jugend und Alter“, „Lebenslanges Lernen“ und „Arbeit und Migration“. **abz*austria** steht neben der Arbeit mit und für Frauen mit seinen Angeboten auch Unternehmen und EntscheidungsträgerInnen aus der Politik als Kooperationspartnerin zur Verfügung. **abz*austria** finanziert sich über Projektbeauftragungen des AMS, der Länder, des Bundes und Europas sowie der Privatwirtschaft. **Nähere Informationen finden Sie unter www.abzaustria.at.**

Impressum

Herausgeberin und © abz*austria – kompetent für frauen und wirtschaft
 Simmeringer Hauptstraße 154, A-1110 Wien
 Telefon +43 1 66 70 300, E-Mail abzaustria@abzaustria.at
 Geschäftsführung: Manuela Vollmann und Daniela Schallert

Entwurf und Layout Kreativwarenhandlung, Elisabeth Engel

Bilder fotolia.com © IrisArt; JiSign, tiero, arahan, nmccandre; istockphoto.com © Michael Courtney

Dieser Folder wird aus Mitteln des Arbeitsmarktservice Wien und des esf gefördert.



abz*FIT. Karriere Center

In Zusammenarbeit mit dem Arbeitsmarktservice Wien



abz*austria
 kompetent für frauen und wirtschaft





FIT

Frauen in Handwerk und Technik
Berufsausbildung mit Zukunft

Was macht FIT?

FIT – eine Initiative des AMS Wien in Kooperation mit **abz*austria** – bietet an Technik interessierten Frauen die Möglichkeit, eine Berufsausbildung im technischen Bereich zu absolvieren.

Sie sind auf der Suche nach der idealen neuen Mitarbeiterin für eine Stelle im Bereich Handwerk und Technik?

Unsere Absolventinnen haben sich bewusst für eine höhere Qualifizierung im technischen Bereich entschieden. Sie wollen Ihre Fachkenntnisse, Ihre spezifischen Stärken sowie ihre Lebenserfahrung als Gewinn für Ihr Unternehmen einbringen.

Profitieren Sie von gut ausgebildeten und motivierten Fachkräften!

Qualifizierung

durch die FIT.Förderung

FIT.Absolventinnen



Lehrabschluss/
Facharbeiterin

Bachelor of Science
in Engineering/BSc.

HTL Matura/
Ingenieurin

FIT.Absolventinnen
haben unterschiedlichste
Abschlüsse ...

Lehrausbildungen

- Mechatronikerin ...
- Elektronikerin ...
- Maschinenfertigungstechnikerin ...
- Lagerlogistikerin ... Köchin ...
- Schuhmacherin ... Tischlerin ...
- Metallbearbeiterin ...

Ausbildungen an HTLs

- WIW –
Wirtschaftsingenieurwesen ...
- Elektrotechnik ... Erneuerbare Energien...
- Biochemie, Bio- & Gentechnologie ...
- Techn. Chemie - Umwelttechnik ...
- Netzwerktechnik ... Informatik
- Bautechnik & Informations-
technologie ...
- Hochbautechnik ...

Ausbildungen an Fachhochschulen

- Elektronik ...
- Bauingenieurwesen – Baumanagement ...
- Urbane Erneuerbare Energietechnologien ...
- Biomedical Engineering ... Verkehr und Umwelt
- ITTK – Informationstechnologien & Telekommunikation
- Mechatronik und Robotik ... Logistik & Transportmanagement ...
- Projektmanagement & IT ... High Tech Manufacturing ...