

GET STARTED! >>

Baiscs+ für Industrie, Handwerk und IT

Eine Bietergemeinschaft von:





In Zusammenarbeit mit:







Wer wir sind

- Betriebskontakter_innen
 - Makrina Heuer und Eva Wiedrich
 - Schwerpunkt Aus- und Weiterbildung
 - Vladimir Radosavljevic
 - Schwerpunkt Jobvermittlung







Zielgruppe

Personen, die

- mindestens 18 Jahre alt sind und bei den regionalen Geschäftsstellen des AMS-Wien vorgemerkt sind;
- Interesse an einer Beschäftigung oder einer Ausbildung in den Berufsfeldern Industrie, Handwerk oder IT haben;
- als höchste abgeschlossene Ausbildung eine allgemeinbildende Pflichtschule absolviert haben;
- über eine im Ausland absolvierte Berufsausbildung verfügen, die nicht gleichgehalten werden kann.





Eckdaten

Kursdauer: Bedarfsorientiert 5, 10 oder 15 Wochen

Rahmenschulungszeit: Montag bis Freitag

08:00-12:00 oder 12:30-16:30 Uhr

Kursstandort: U6 Center, Lemböckgasse 49a, 1230 Wien

• TAS Nummer: 72 52 23





Nutzen für Teilnehmer_innen

- Erkennen persönlicher Kompetenzen und Verbesserungspotenzial Talentecheck und fortlaufende Erhebung der Kompetenzen.
- 2. Kennenlernen der Chancen in den Berufsfeldern Industrie, Handwerk und IT.
- 3. Klarheit über das individuelle Ausbildungs- und/oder Berufsziel.
- 4. Erwerb und Auffrischung persönlicher Basiskompetenzen in Deutsch, Englisch, Mathematik und IT.
- Nachweis der vorhandenen und erworbenen Kompetenzen durch regelmäßige Modulchecks und Lernfortschrittskontrollen.





Nutzen für Teilnehmer_innen

- 6. Beratung und kontinuierliche Begleitung durch vertraute Bezugspersonen während des Lernprozesses.
- 7. Beschäftigung mit den eigenen sozialen und personalen Kompetenzen ermöglicht eine bessere Selbsteinschätzung.
- 8. Persönliche Herausforderungen können mit Hilfe der sozialpädagogischen Begleitung gelöst werden.
- 9. Unterstützung bei der Jobsuche durch Vermittlungsbegleitung.
- 10. Der Eintritt in den 1. Arbeitsmarkt oder eine Ausbildung im Bereich Industrie, Handwerk oder IT.



Basics+ für Industrie, Handwerk und IT



Kursinhalte

- Information zu den Berufsfeldern Industrie, Handwerk und IT
 - Information über Möglichkeiten und Chancen in den Berufsfeldern
 - Aus- und Weiterbildungsangebote und Berufsaussichten

Module in Gruppen – individuell gebucht

- Basisbildung Deutsch und Mathematik und Englisch für IT
- DigiFit, LernFit, FinanzFit, JobFit und EnglischFit
- Eigene Module für Frauen
- Erstellen Bewerbungsunterlagen, Vorbereitung auf Aufnahmeverfahren

Individuelle Gespräche

- Betreuung durch Bezugs-/Lerncoach während des gesamten Kurses
- Vermittlungsberatung in Bezug auf Arbeitsstellen und Ausbildungen
- Sozialpädagogische Betreuung bei persönlichen Themen AMS



Basics+ für Industrie, Handwerk und IT



Kursinhalte

- Übergreifende Module / Werkstätten
 - Werkstatt Industrie-Fit
 - Werkstatt Handwerks-Fit
 - Werkstatt IT-Fit

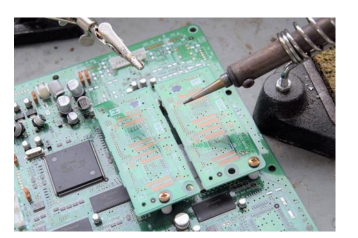


- Berufsausbildungszentrum des BFI, Bildungscampus Elektro JAW und BFI
- Stadtbüchereien Wien
- Technisches Museum
- Fachmessen









Basics+ für Industrie, Handwerk und IT



Berufe in der IT

- Informatiker
 - Applikationsentwicklung Coding
 - /informationstechnologie-betriebstechnik
 - /informationstechnologie-systemtechnik



Softwareberater_in im Bereich ERP (Junior)

Information Security Officer (w/m/d)

Junior Java Developer innen

Embedded Software-Entwickler E-Mobility

Technische Product Ownerin (w/m/d) WienMobil Fahrgastinformation

Technischen Software Tester_in

IT-Projektmanagerin (w/m/d)

Scrum master agile coach

Senior Network Administrator

Cloud Development and Consulting

Product Ownerin (w/m/d) Digitale Services für Firmenkund_innen

.NET Full Stack Developer (w/m/x)



Basics+ für Industrie, Handwerk und IT



Ausbildungen in der IT (https://it-ausbildung.wien)

- HTL
 - z.B. HTL Spengergasse, HTL Ottakring, Wien West, Wien Donaustadt
- FH/ Uni
 - z.B. Campus, TU, Technikum
- Lehrberuf
 - z.B. Start 1. September 2023, Lehrberuf Informationstechnolog(e)in –
 Systemtechnik bei K-Businesscom AG/ Kapsch Group
 - Überbetriebliche Lehrausbildung (ÜBA)
 (TAS-Nummer 730152, Zubuchung über Web-Tool: ueba-erprobung.at, siehe Anhang)

(Kurz-) Ausbildungen

- Everyone Codes
 - JAVA Basic und JAVA Advanced
 - Software Development Wiener Neustadt





Basics+ für Industrie, Handwerk und IT



(Kurz-) Ausbildungen

- Coders.Bay Vienna
 - FIT FIA Applikationsentwicklung 09.01.2023
 - Software Development Software Entwickler_in 23.01.2023
 - Systems- und Network Engineering 20.03.2023

WAFF Job Plus

- Junior Software Development Software Entwickler_in, Herbst 2023
- Modern Cloud Administration Netzwerkadministrator_in, Frühjahr 2023
- Testing & Release Management Software Tester_in, Frühjahr 2023

BIM factory Building Information Modelling

- Konstrukteur_innen-Ausbildung, Berufsfeld Bau-, Gebäude- und Elektrotechnik
- AQUA Arbeitsplatznahe Qualifizierung und Stiftungen
 - Umweltstiftung, ABZ Austia, Ibis acam, die Berater, Wirtschaftsimpulse
- Institute wie WIFI, BFI, VHS etc.



Basics+ für Industrie, Handwerk und IT



Erfahrungsberichte (auf whatchado)

- https://www.whatchado.com/de/stories/taghrid-elashkr-01
- https://www.whatchado.com/de/stories/lisa-mueller
- Geetha Ramachandran | Softwareentwicklerin im Java Bereich | whatchado
- Potentielle Arbeitgeber (Auszug)
- BEKO, 3, Computer Futures, Bearing Point, smatrics, Kapsch Gruppe, YouCon, ARS- Akademie, ÖAMTC, Raiffeisen Informatik etc. etc.
- <u>Catalysts GmbH</u>, <u>Dynatrace Austria</u>, <u>Magora Group GmbH</u>, EBCONT,
 <u>GEKKO</u>, <u>Cubido</u>, <u>ANEON</u>, <u>Rantastic</u>, <u>addIT</u>, <u>Genetics</u> (Top 10 Arbeitgeber EDV/IT in Österreich It. kununu https://news.kununu.com/arbeitgeber-ranking-edvit-oesterreich/)





Linksammlung zum Selber-Programmieren-Lernen

- https://www.w3schools.com/python/
- https://www.udemy.com/
- https://code.org/educate/curriculum/high-school nur auf Englisch, aber für absolute Beginner_innen/ Jugendliche
- https://www.sololearn.com/Courses/
- https://grasshopper.codes/ eine App
- https://www.codecademy.com/







und viel Erfolg!









Basics+ für Industrie, Handwerk und IT



Anhang:

Überbetriebliche Lehrausbildungen

Berufsobergruppe: Informatik/EDV

Kommunikationstechnik/Medien/Druck/Design

Elektrotechnik/Elektronik (Projektnummer: 730152)

Inhalt

Mit diesem Angebot bieten wir lehrstellensuchenden Jugendlichen mit Interesse und festgestellter Eignung eine Lehrausbildung in mehreren Lehrberufen innerhalb der oben genannten Berufsgruppen an.

Die Jugendlichen sind berufsschulpflichtig. Während der Ausbildung erhalten sie fachpraktischen und fachtheoretischen Unterricht entsprechend den Ausbildungsvorschriften des gewählten Lehrberufs.

Zusätzliche Leistungen: Sozialpädagogische Unterstützung, Einzelgespräche, Gruppenangebote, schulische Hilfe. Praktika in Betrieben.

Zielgruppe

Beim AMS Wien vorgemerkte lehrstellensuchende Jugendliche mit abgeschlossener Schulpflicht.

Voraussetzungen

- Festgestellter Berufswunsch in einer vorgelagerten Berufsorientierung oder mit Unterstützung einer Beratungs- und Betreuungseinrichtung. Eine fachliche Erprobung des Wunschberufes direkt beim Ausbildungsträger. Die Aufnahme erfolgt nach einem positiven Bewerbungsverfahren beim Ausbildungsträger.
- Bei anrechenbarer Vorlehre ist der Beginn erst nach Prüfung der Einstiegsvoraussetzungen möglich.

Projektzeitraum gesamt:

01.07.2022 - 30.06.2023

Dauer einer Veranstaltung:

Je nach Einstieg und Beruf bis Beendigung der Lehrzeit

Veranstalter:

Bietergemeinschaft BFI Wien/Kapsch Partner Solution/ibis acam/ipcenter.at Alfred Dallinger Platz 1 1034 Wien

Anmeldung:

Bitte sprechen Sie vor Kursbeginn mit Ihrer AMS-Beraterin oder Ihrem AMS-Berater über die Teilnahme an dieser Veranstaltung.

TAS Nummern:

Zubuchung über Web-Tool: ueba-erprobung.at (nur AMS Jugendliche) Quelle: AMS-Kurs-Katalog Stand Juli 2022

