

VORAUSSETZUNGEN

Gute Deutschkenntnisse (mindestens B1)

LEHRGANGSZIEL

Die Qualifizierung „IT für Alle“ befähigt Sie dazu, Endgeräte und Programme effizient und zielorientiert zu nutzen und Fachbegriffe und Anwendungsbeispiele kennenzulernen. Zudem ist es Ziel, das Internet mit seiner Fülle an Informationen aktiv zu nutzen und mit den vielfältigen Social Media-Möglichkeiten auch zu beherrschen und zu steuern.

ZIELGRUPPE

Personen mit geringen PC-Vorkenntnissen

LERNMETHODE

Erfahrene Trainer*innen vermitteln die Lerninhalte über unser virtuelles Klassenzimmer und begleiten beim eigenständigen Lernen. Unsere Digitalcoaches unterstützen Sie dabei.

ABSCHLUSSART

Nach erfolgreicher Teilnahme erhalten Sie ein Zertifikat.

FÖRDERUNG

Förderfähig durch einen Bildungsgutschein, die Deutsche Rentenversicherung Bund und Land sowie das Qualifizierungschancengesetz



KONTAKT

BBQ Bildung und Berufliche Qualifizierung gGmbH

Ines Eisemann

Mobil 0172 1890144

E-Mail eisemann.ines@biwe.de

TERMINE UND ORT

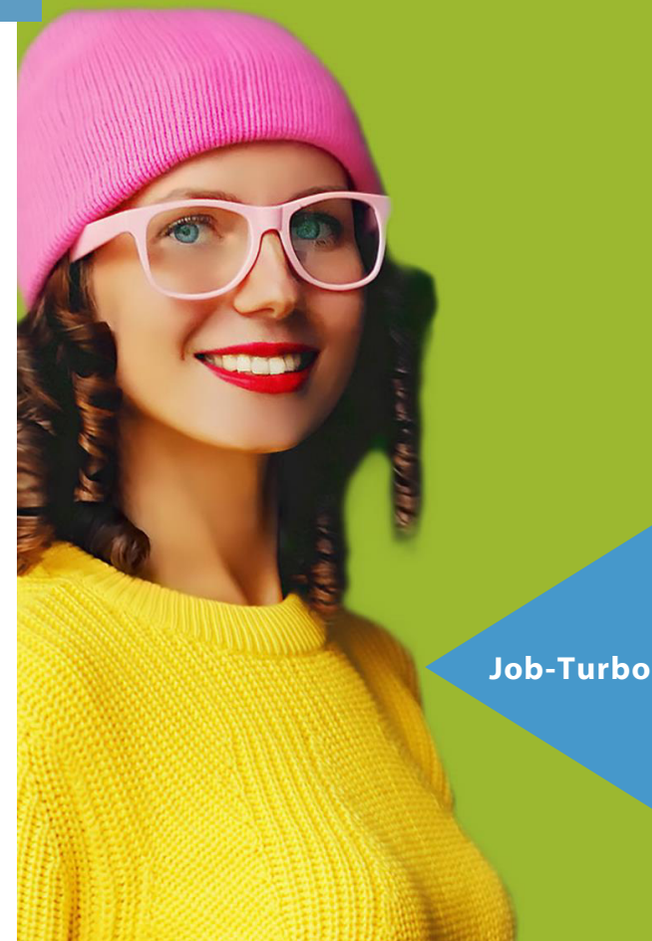
Auf Anfrage oder unter

<https://www.biwe-bbq.de/jobturbo>



Digitale Angebote

IT FÜR ALLE – DIGITALE GRUNDLAGEN FÜR DIE ARBEITSWELT



Job-Turbo

www.biwe-bbq.de

Sie lernen von zuhause
aus oder bei uns vor Ort.





IT FÜR ALLE – DIGITALE GRUNDLAGEN FÜR DIE ARBEITSWELT

Obwohl wir in vielen Bereichen des Lebens – privat wie beruflich – tagtäglich mit digitalen Medien in Berührung kommen, ist oftmals grundlegendes Wissen über die Wirkungsweisen, z. B. von Endgeräten oder Software unbekannt. Die Qualifizierung „IT für Alle“ richtet sich an Weiterbildungsinteressierte, die ihr Wissen zum Umgang mit digitalen Medien auf den neuesten Stand bringen, IT-Grundkenntnisse erwerben und verbessern wollen. Eröffnen auch Sie sich hiermit neue berufliche Perspektiven. Um die Inhalte und die Betreuung des Kurses für Sie optimal zu gestalten, erheben wir vor Kursbeginn den jeweiligen Kenntnisstand der Teilnehmenden.

INHALTE

Mit Inhalten von unseren Partnern Microsoft und Cisco

- Grundlagen Internet of Things u. Cyber-Security
- Microsoft Office 365 zur Zusammenarbeit im Team
- Finden eines Jobs in wirtschaftlich schwierigen Zeiten

Digitale Medien im Überblick

- Mobile und stationäre Endgeräte
- Informationsquellen

Hardware und Bedienung

- Anschluss, Installation + Nutzung einzelner Hardwarekomponenten
- Beschaffung und Preisvergleich

Software und Systeme

- Betriebssysteme u. Anwenderprogramme (MS Office)
- Internet, Browserbedienung, Internet of things
- Internetbasierte Anwendungen (Apps, Clouds, ...)

Datensicherheit und Umgang mit Daten

- Datenschutzrechtliche Bestimmungen
- Erkennen betrügerischer Methoden
- Anti-Viren-Programme, Passwörter/Verschlüsselungsmöglichkeiten
- Dateneingabe und -verarbeitung + Dokumentations- und Lesekompetenz im Umgang mit Daten
- Umweltbewusstes Verhalten

Gesundheitsschutz

- Neue Technologien und gesundheitliche Risiken

Onlinekommunikation, -recherche und Internetökonomie

- Mails und Kommunikationsregeln
- Social Media (Foren, Soziale Netzwerke, etc.)
- Wissen online aneignen, Online-Recherche
- E-Government, Online-Banking, eCommerce

Systeme, Prozesse und Automatisierung

- Arbeits- und Wertschöpfungsprozesse

Wissenstransfer durch Anwendungsbeispiele

NUTZEN

Immer mehr Firmen digitalisieren Abläufe, flexibilisieren Arbeitsplätze und kommunizieren immer komplexer. Digitale Kompetenzen sind die Fähigkeiten, diese Veränderungen der Arbeitswelt zu erkennen, anzuwenden, sicher mit Technologien umzugehen und sich neues Wissen anzueignen. Für digital qualifizierte Arbeitnehmer bieten sich daher hervorragende berufliche Chancen. Der Kurs ist eine Vorbereitungsmaßnahme „Grundkompetenzen im IT-Bereich“ für eine berufsanchlussfähige Weiterbildung.

DAUER

161 Unterrichtseinheiten je 45 min

Wir beraten gerne zu den Fördermöglichkeiten.