




Vollzeit Umschulung

Hybrid

Hamburg

Fachinformatiker:in Anwendungsentwicklung

 Handelskammer-Abschluss
(HK) 97 % bestehen
Prüfung Auch in Teilzeit
möglich 2.500 € Weiterbildungs-
prämie

Deine Zeit ist jetzt.

Werde Anwendungsentwickler:in – werde Teil der digitalen Innovationen von morgen in der wachsenden IT-Branche. Mit der BBQ Umschulung Fachinformatik Anwendungsentwicklung in Hamburg erhältst du umfassendes Know-how und den anerkannten Handelskammer-Abschluss. Gemeinsam ergänzen wir neue Features in deinem Quellcode, um deine Karriere in der IT voranzubringen.

- ✓ 1.000+ IT-Absolvent:innen bundesweit
- ✓ IT-Zertifikate gratis: Python PCAP, PCEP, CCNA & EXIN Scrum Master
- ✓ Aktuelle Programmiersprachen wie Python, C# & JavaScript
- ✓ Gemeinsam wachsen – in einer vertrauensvollen Lernatmosphäre
- ✓ Intensive Prüfungsvorbereitung für die Prüfungen vor der HK
- ✓ Jobcoach hilft u. a. bei der Praktikumssuche in Hamburg & Umgebung
- ✓ Zusätzliche Deutsch lernen während der Umschulung möglich
- ✓ Laptop zur Lernunterstützung
- ✓ 100 % förderfähig durch AZAV Zertifizierung (Bildungsgutschein)

Jobgarantie

Unter Voraussetzung des erfolgreichen Abschlusses unserer Zertifikatsangebote sowie einer Abschluss-Gesamtnote „befriedigend“ vor der Handelskammer Hamburg, gibt BBQ Hamburg eine Jobgarantie für jeden unserer Teilnehmer:innen.

Starttermin

23.06.2025

Dauer

24 Monate (4324 U.-Std.)
inkl. 6 Monate Praktikum

Unterrichtszeiten

Montag bis Freitag
08:00 bis 16:00 Uhr
- auch in Teilzeit möglich -

Maßnahmenummer

> wird beantragt

Kontakt

Andreas Kupski
Hamburg Hammerbrook
Wendenstraße 25
20097 Hamburg

040 23858310

hamburg@bbq.de

WhatsApp-Beratung

0176 86 27 83 68

Scan für
mehr Infos

Inhalte der Umschulung Fachinformatik Anwendungsentwicklung

Phase 1

Kernqualifikation zum:zur Fachinformatiker:in



Als Erstes bekommst du die Grundkenntnisse für die Fachinformatik vermittelt. Das umfasst Grundlagen der Computer- und Telekommunikationstechnik, zu Netzwerken und Systemlösungen sowie Datenbanken und Programmierung. Überdies bekommst du Know-how zu kaufmännischen Geschäftsprozessen, Elementen der Kosten- und Leistungsrechnung sowie Beschaffung und Vermarktung von IT-Dienstleistungen und -Produkten. Bei Bedarf kannst du zur Umschulung zusätzlich Deutschunterricht erhalten.

Phase 2

Profilqualifikation Anwendungsentwicklung



Hier spezialisierst du deine Kenntnisse für die gewählte Fachrichtung Anwendungsentwicklung. Du lernst Programmierung und Engineering mit Java, Entwicklung und Bereitstellung von Anwendungssystemen sowie Angebotserstellung, Benutzer-Support und Fehleranalyse. Ergänzt wird dieser Teil der Umschulung um ein Kommunikations- und Bewerbungstraining sowie eine Einführung in das Projektmanagement (u. a. Scrum).

Phase 3

Praktikum



An den Theorieteil schließt eine sechsmonatige fachpraktische Phase im IT-Bereich eines Hamburger Unternehmens an. Ziele des Praktikums sind das Umsetzen der erworbenen Kenntnisse in der Praxis und die Durchführung des prüfungsrelevanten Projektes.

Phase 4

Prüfungsvorbereitung



Jetzt machen wir dich fit für die schriftliche und praktische Prüfung vor der Handelskammer Hamburg. Deine Dozent:innen begleiten dich während deiner Vorbereitung zum neuen Berufsabschluss. Gleichzeitig bereitest du dich mit unserem Jobcoach auf den Einstieg ins Arbeitsleben vor.

Extras

2.500€ Weiterbildungsprämie

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du 2.500€ Weiterbildungsprämie, wenn du die Umschulung durch die Agentur für Arbeit oder das Jobcenter finanziert bekommen hast.

150€ Weiterbildungsgeld

Erhalte als Bezieher:in von Bürgergeld monatlich 150€ Weiterbildungsgeld für deine Teilnahme an einer Umschulung.

CCNA Zertifikat (Cisco)

Beweise dein Wissen in Netzwerkgrundlagen, IP-Services, Sicherheitsgrundlagen, Automatisierung und Programmierbarkeit.

EXIN Agile Scrum Master

Weise deine Fähigkeiten im agilen Projektmanagement nach.

PCEP Certified Entry-Level Python Programmer

Diese Zertifizierung zeigt, dass du grundlegende Programmierkenntnisse in Python hast.

PCAP Certified Associate Python Programmer

Diese Zertifizierung zeigt, dass du ein tieferes Verständnis für die Python-Programmierung hast.

Sprachförderung

Bei Bedarf kannst du zur Umschulung zusätzlich Deutschunterricht erhalten.

Zielgruppe, Voraussetzungen und Förderung

Zielgruppe

IT- Interessierte Arbeitssuchende ohne abgeschlossene Berufsausbildung, Quereinsteiger:innen & Wiedereinsteiger:innen sowie Fachkräfte mit einem in Deutschland nicht anerkannten Abschluss.

Voraussetzungen

Du brauchst mindestens einen Hauptschulabschluss und Deutschkenntnisse auf B2-Niveau.

Finanzielle Förderung

100% Förderung möglich über einen Bildungsgutschein. Diesen kannst du bei der Agentur für Arbeit, dem Jobcenter, der Deutschen Rentenversicherung, den Berufsgenossenschaften oder dem Berufsförderungsdienst der Bundeswehr (BFD) beantragen.