

## MYSCHOOL – zertifizierter Bildungsdienstleister

Die Akademie für beruflichen Aufstieg MYSCHOOL gGmbH ist als gemeinnütziger Bildungsdienstleister gemäß der Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung (AZAV) zertifiziert sowie engagiertes Mitglied im qualitätsgeprüften Netzwerk von „Weiterbildung Hamburg e.V.“

Zertifikatsnummer: A170900202-2



### Wir setzen auf

- eine individuelle Förderung mit einem Angebot an Stützkursen in den Hauptfächern
- Präsenzunterricht, gelebte Qualität und Strukturen im Unternehmen, persönliche Ansprechbarkeit vor Ort, neueste Medien und Spass am Lernen.

### Wir bieten Ihnen

- Ein berufspezifisches IT-Labor, ausgestattet mit diversen Hardwarekomponenten und Betriebssystemen, das Sie und Ihre Lerngruppe – begleitet durch Ihren Fachdozenten – fachgerechten sowie praxisorientierten Anwendungen und Lösungen näherbringt.
- den zusätzlichen Erwerb beruflich nutzbarer Zertifikate
- ausschließlich Präsenzunterricht
- die kontinuierliche Begleitung durch feste Kompetenz-Teams an jedem Schultag
- Exkursionen zu interessanten Betrieben
- Fachvorträge durch ausgewählte Experten



### Unser Standort

Sie finden uns zentral in Hamburg-Eilbek. Jeweils nach nur wenigen Gehminuten erreichen Sie uns von der Haltestelle Hasselbrook mit den S-Bahnen S1 und S11, der Buslinie 116, der U-Bahnlinie U1 sowie den Regionalbahnen von/nach Schleswig-Holstein. Außerdem von der Haltestelle Wandsbeker Chaussee mit der S1, S11 und der U1.

Vor Ort finden Sie diverse Car- & Bike-Sharing Angebote.



### Weitere Information und Anmeldung

Ihre Ansprechpartner/innen vor Ort freuen sich auf Sie.

**MySchool** gGmbH  
 Hammer Steindamm 40-44  
 22089 Hamburg  
 Tel 040 209 40 66-0  
 kontakt@myschool.hamburg  
 www.myschool.hamburg

Beratungszeiten vor Ort:  
 Montag – Freitag 9:00 – 16:00 Uhr  
 24/7 im Internet



## MINT BERUFE



## Fachinformatiker<sup>w/m/d</sup> Fachrichtung Anwendungsentwicklung

**Berufsabschluss  
 mit IHK-Prüfung**



Umschulung zum

# Fachinformatiker<sup>w/m/d</sup>

## FR Anwendungsentwicklung

Sie interessieren sich für die Anpassung oder moderne Entwicklung von aktueller und zukünftiger Softwarelösungen? Dann ist der Beruf des Fachinformatikers Fachrichtung Anwendungsentwicklung genau richtig für Sie!

### Das Berufsbild

Mit Hilfe ihrer Programmiersprachen entwickeln Fachinformatiker der Fachrichtung Anwendungsentwicklung betriebsinterne oder kundenorientierte Softwarelösungen.

Dazu gehören Verbesserungen bei der Datenverwaltung eines Unternehmens oder eines neuen Content-Management-Systems (CMS), zur Pflege der Website. Sie entwerfen und realisieren Softwareprojekte nach Maß, wofür sie IT-Systeme analysieren und planen.

Mit dem anerkannten IHK-Abschluss sind Sie im stark wachsenden Bereich der IT-Dienstleistungen in Deutschland und weltweit sehr gefragter Experte/in für viele Unternehmen.

Ohne Sie geht in einem modernen Unternehmen nichts mehr!

### Aufgaben

**Software individuell entwickeln.** Die Grundlage dieses Berufes ist die Entwicklung von Software und Anwendungen nach individuellen Anforderungen eines Unternehmens oder eines Kunden.

Hierbei kann es sich um kaufmännische Programme, die beispielsweise Arbeitsprozesse erleichtern sollen, bis hin zu CMS handeln.

Außerdem gehören zum Tätigkeitsfeld von Fachinformatikern für Anwendungsentwicklung folgende Tätigkeiten:

- Entwicklung von Software
- Anpassung und Testung von Anwendungen
- Erstellung von Konzepten und Kostenvorschlägen
- Beratung und Schulung von Kunden
- Verfolgung von technischen Marktentwicklungen

Sie fügen die Einzelkomponenten zu lauffähigen Gesamtsystemen planvoll zusammen.

Durch Agentur für Arbeit und Jobcenter

**PRÄMIE** bei Bestehen der  
**Abschlussprüfung 1.500 €**

### Wo arbeiten

**Fachinformatiker FR Anwendungsentwicklung?**

Anwendungsentwickler sind nahezu in allen Wirtschaftsbereichen tätig, besonders

- in der IT-Branche, die sich in den vergangenen Jahren zu den größten Arbeitgebern Deutschlands entwickelt hat.
- wo Computer und das Internet genutzt werden und Unternehmen oder öffentliche Verwaltung auf Software angewiesen sind.

### Inhaltliche Schwerpunkte

- Informations- und telekommunikationstechnische Systeme
- Programmierarchitektur
- Datenbanken und Schnittstellen
- Kundenspezifische Anwendungslösungen
- Kundenspezifische Anpassung und Softwarepflege
- Bedienoberflächen
- Softwarebasierte Präsentation
- Produkte, Prozesse und Verfahren
- Projektplanung, -durchführung, -kontrolle und Qualitätssicherung

### VORAUSSETZUNGEN

Fachinformatiker FR Anwendungsentwicklung müssen neben der Begeisterung für IT folgende Voraussetzungen mitbringen:

- Geschicklichkeit und die Fähigkeit Dinge dreidimensional zu sehen
- Technisches, mathematisches und logisches Verständnis
- Verantwortungsbewusstsein und Eigeninitiative
- Organisationstalent und Fähigkeit, mit Stress umzugehen
- Gewissenhaftigkeit und Geduld beim Arbeiten
- Überzeugungskraft, um technisch komplexe Dinge zu verkaufen
- Lernbereitschaft, um sich kontinuierlich neues Wissen über neue zukünftige technische Entwicklungen anzueignen
- Ein Schulabschluss ist von Vorteil, aber keine Voraussetzung



### Starttermine

Starts: im Januar und Juni mit einer Dauer von 24 Monaten. Bei Nachweis einer mind. einjährigen Berufstätigkeit, ist ein flexibler Einstieg bis zu drei Monate später möglich.

### Abschluss

Die Ausbildung schließt mit einer Prüfung vor der Handelskammer Hamburg ab.

Nach erfolgreich bestandener Prüfung wird der Abschluss und die Qualifikation nachgewiesen durch:

- Prüfungszeugnis der Handelskammer Hamburg
- Ein Zertifikat von MYSCHOOL

### Förderung und Finanzierung

Diese nach AZAV zugelassene Umschulung kann über einen Bildungsgutschein abgerechnet werden. Zur Beratung steht Ihnen unsere Kundenberatung zur Verfügung. Kostenträger sind:

- Agentur für Arbeit und Jobcenter (Bildungsgutschein)
- Selbstzahler
- Weitere Förderungen auf Anfrage

### Vorteile der beruflichen Fachqualifikation in unserem Haus

- Das integrierte umfangreiche Betriebspraktikum ermöglicht die Übernahme nach der Umschulung.
- In unserem IT-Labor verbringen Sie einen großen Teil Ihrer Ausbildung. Dort installieren Sie Computer mit den Betriebssystemen Linux und Windows von Grund auf. Sie planen kleine und große Netzwerke, richten real ein und konfigurieren.
- Konsequenter Verzicht auf blended Learning / e-Learning
- Verlassen Sie sich neben dem Fachwissen auch auf eine hohe soziale Kompetenz und – auch bereits vor Beginn der Umschulung – auf eine exzellente Beratung.