

Beteiligt an dem Projekt BeuthBonus sind:



Gastprofessur für Digitale Medien und Diversität an der Beuth Hochschule für Technik  
Prof. Dr. Ilona Buchem  
**Projektleiterin**



Controlling und Evaluation  
Dr. Christiane Erlemann  
**Projektmitarbeiterin**



Beratung der Teilnehmenden und Öffentlichkeitsarbeit  
Constance Adlung  
**Projektmitarbeiterin**



Projektassistenz und Büro  
Dana Reckwardt  
**Projektmitarbeiterin**



Projektassistenz und Büro  
Hülya Delen  
**Studentische Mitarbeiterin**

Die Beuth Hochschule für Technik Berlin ist eine Traditionshochschule mit dem größten ingenieurwissenschaftlichen Studienangebot in Berlin und Brandenburg. Den Studierendenzahlen nach gehört die Beuth Hochschule zu den 10 größten Fachhochschulen Deutschlands und bietet über 70 akkreditierte Bachelor- und Masterstudiengänge an.

#### Kontakt:

Prof. Dr. Ilona Buchem (Projektleiterin)  
Beuth Hochschule für Technik Berlin  
Luxemburger Str. 10  
13353 Berlin

Tel.: +49 (0)30 / 45 04 50 54  
Tel.: +49 (0)30 / 45 04 29 44  
E-Mail: [iqnw@beuth-hochschule.de](mailto:iqnw@beuth-hochschule.de)

<http://beuthbonus.beuth-hochschule.de>  
[www.beuth-hochschule.de](http://www.beuth-hochschule.de)



Stand: April 2016



**BeuthBonus Berlin**

Qualifizierung für zugewanderte  
Akademikerinnen und Akademiker

Das Förderprogramm „Integration durch Qualifizierung“ zielt auf die nachhaltige Verbesserung der Arbeitsmarktintegration von Erwachsenen mit Migrationshintergrund ab. Das Programm wird aus Mitteln des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales (BMAS) und des Europäischen Sozialfonds (ESF) gefördert. Partner in der Umsetzung sind das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) und die Bundesagentur für Arbeit (BA).

Das Förderprogramm „Integration durch Qualifizierung (IQ)“ wird durch das Bundesministerium für Arbeit und Soziales und den Europäischen Sozialfonds gefördert.



**Zusammen.  
Zukunft.  
Gestalten.**

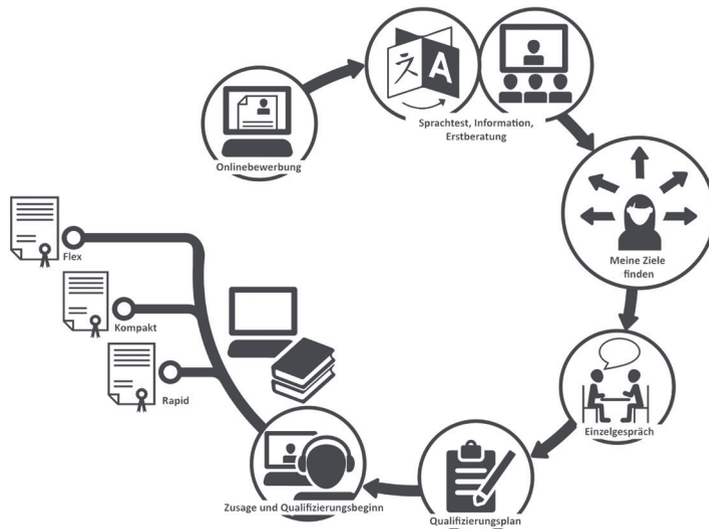
In Kooperation mit:



[www.berlin.netzwerk-iq.de](http://www.berlin.netzwerk-iq.de)  
<http://beuthbonus.beuth-hochschule.de>

## Teilnahme

- ➔ **Sie haben** einen Hochschulabschluss im Ausland erworben (mindestens 6 Semester) und Erfahrungen im IT-Bereich?
- ➔ **Sie möchten** Ihre Kenntnisse auffrischen oder Lücken schließen, weil ihr Abschluss lange zurückliegt? Oder Sie haben erst vor kurzer Zeit studiert, finden aber keine passende Arbeitsstelle?
- ➔ **Ihre Deutschkenntnisse** entsprechen mindestens Niveau B2 oder höher?
- ➔ **Sie können** mit Internet, E-Mail und den gängigen Office-Programmen umgehen?
- ➔ **Sie haben** zu Hause einen PC, um an einem Online-Kurs teilzunehmen? Und Sie haben wöchentlich 5 Stunden oder mehr für eine Weiterbildung zur Verfügung?
- ➔ **Sie lernen** gern proaktiv und im Austausch mit Anderen?
- ➔ **Sie wohnen** in Deutschland?



## Unser Angebot

Das Projekt BeuthBonus ist für die Teilnehmerinnen und Teilnehmer kostenlos. Es richtet sich an **Akademikerinnen und Akademiker**, die ihren **Hochschulabschluss im Ausland** erworben haben und sich auf den **Einstieg in hochqualifizierte Jobs** im Bereich Informatik (IT) oder Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) in Deutschland vorbereiten wollen. Sie haben entweder einen Abschluss **in Informatik bzw. einem anderen Fach mit IT-Anteilen oder berufliche Erfahrungen** in diesem Bereich.

### RAPID

Innerhalb von 3 Monaten coachen wir Sie sprachlich und methodisch, damit ihre Chancen für eine erfolgreiche Bewerbung steigen. Lernangebot: **1-2 Coachingmodule, 2 Tagesseminare zu Selbstkompetenzen, 3 Webinare zu IT-/IKT-Themen**

### KOMPAKT

Für Interessent/innen, die viel Zeit in die intensive Qualifizierung investieren können, ist KOMPAKT die richtige Alternative, um sich auch fachlich auf den neuesten Stand zu bringen. Innerhalb von 4 bis 6 Monaten absolvieren Sie: **1-2 Coachingmodule, 2 Tagesseminare, 3 Webinare, 1 Fachmodul der Virtuellen Fachhochschule**

### FLEX

Wenn Sie nebenbei arbeiten oder sich um andere Aufgaben kümmern, dann ist FLEX die richtige Wahl! Hier haben Sie 8 Monate Zeit für die sprachliche, methodische und fachliche Qualifizierung mittels: **1-3 Coachingsmodule, 3 Tagesseminare, 4 Webinare und 1 Fachmodul**

Die **Bewerbung** erfolgt über die **Website**: <http://beuthbonus.beuth-hochschule.de>

Hier finden Sie auch einen **Überblick über die Kursangebote**, die Sie belegen können.

**JETZT**  
online  
bewerben

## Ablauf

<b>Bewerbungsphase</b> laufend ab Mai 2015 bis Mai 2018	Vorauswahl der Bewerberinnen und Bewerber gemäß Onlinefragebogen
<b>Auswahlphase</b> April - Mai 2016 bis 2018	Auswahlverfahren sowie Benachrichtigung der Bewerberinnen und Bewerber
<b>Erstinformation und Beratungsphase</b> Mai - Juni 2016 bis 2018	Einladung zu einem Erstgespräch: Ziele, Motivation, Vorkenntnisse, Sprachkompetenzen; Information zu den Inhalten und Umfang der Qualifizierung, Ausarbeitung des individuellen Qualifizierungsplans: <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Berufsbezogenes Deutsch</li> <li>➔ Kompetenzbilanzierung und Bewerbungscoaching</li> <li>➔ Medienkompetenz, Online-Reputation und Social Media</li> </ul>
Auswahl an <b>Coachingmodulen:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Medieninformatik (BA, MA)</li> <li>➔ Wirtschaftsinformatik (BA)</li> <li>➔ Wirtschaftsingenieurwesen Online</li> </ul>
Auswahl an <b>Online-Fachmodulen:</b>	
<b>Vorbereitungsphase und Einführung</b> Juli 2016 laufend bis 2018	Einführungsworkshop in den Programmablauf, in Moodle, Webinare und andere Methoden des Blended Learning sowie Kennenlernen der Teilnehmenden und Dozentinnen sowie Dozenten
<b>Dauer der Qualifizierung</b> RAPID: 3 Monate KOMPAKT: 6 Monate FLEX: 8 Monate	Teilnahme an ausgewählten Kursmodulen mittels Blended Learning, d.h. Onlinelernen und Präsenzphasen in der Beuth Hochschule für Technik Berlin
<b>Abschlussphase</b> September 2016 Februar - März 2017  laufend bis Oktober 2018	Als Ergebnis haben Sie: <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ eine ausführliche Bewerbungsmappe und eine Online-Reputation</li> </ul> Bei KOMPAKT und FLEX: <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ ein Zertifikat der Beuth Hochschule</li> </ul>