

## Qualifizierungsmaßnahmen im akademischen Bereich

### Bauwesen | Architektur

Ingenieursqualifizierung – Systematik des deutschen Bau- und Planungswesen	
<b>Zielgruppe</b>	Personen, die im Ausland ein Studium in einer baunahen Fachdisziplin abgeschlossen haben (z.B. Bauingenieurwesen, Architektur, Landschaftsarchitektur...)
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochschulabschluss im Bau- und baunahen Bereich im Ausland erworben</li> <li>• Sprachniveau B2</li> <li>• Motivation zur zeitnahen Arbeitsaufnahme</li> <li>• Eigenständige Jobsuche</li> </ul>
<b>Beginn der Maßnahme</b>	<p>Würzburg: 9. April – 4. Mai 2018</p> <p>München: 18. Juni – 25. Juli 2018</p> <p>Nürnberg: 5. November – 30. November 2018</p>
<b>Dauer und Umfang</b>	<p>160 Unterrichtseinheiten in Vollzeit</p> <p>Montag – Freitag: 09:30 – 17:00 Uhr</p> <p>Samstag: 09:00 – 16:30 Uhr</p>
<b>Veranstaltungsort</b>	s.o.
<b>Kontakt</b>	<p>Akademie der Ingenieure Akading GmbH  Gerhard-Koch-Straße 2  73760 Ostfildern  Angelika Krebs  0711 / 794 822 21  <a href="mailto:a.krebs@akademie-der-ingenieure.de">a.krebs@akademie-der-ingenieure.de</a>  <a href="http://www.akademie-der-ingenieure.de/">www.akademie-der-ingenieure.de/</a></p>
<b>Inhalt der Qualifizierung</b>	Für ausländische Akademikerinnen und Akademiker aus Bau- bzw. baunahen Fachdisziplinen in nicht reglementierten Berufen bietet diese Brückenmaßnahme die Möglichkeit, die fachlichen, methodischen und auch fachsprachlichen Kompetenzen zu erweitern und einen leichteren Zugang zum Arbeitsmarkt zu erreichen. Dieser Lehrgang bereitet sie sowohl auf die Tätigkeit in einem privatwirtschaftlichen Planungsbüro, in einem Unternehmen als auch bei der öffentlichen Verwaltung vor.
<b>Abschluss</b>	Zertifikat
<b>Weitere Informationen</b>	<a href="#">HEGA 09/15 - 1 - ESF-geförderte Qualifizierungen im Kontext des Anerkennungsgesetzes</a>