

## PRESSE-INFORMATION

Nr. 03/15

### **In 18 Monaten zum „Mainframe System Developer“**

Berufsbegleitende Qualifizierung der EMA | European Mainframe Academy für angehende und professionelle Entwickler.

**Augsburg, 19. Februar 2015 – An künftige Entwickler für Anwendungen im Mainframe-Umfeld richtet sich die berufsbegleitende Qualifizierung zum [„EMA Certified IBM Mainframe System Developer“](#). Zielgruppe sind zudem professionelle Entwickler in anderen Systemumgebungen, die Entwicklungs-Know-how im System z-Umfeld dringend benötigen. Das Traineeprogramm der EMA | European Mainframe Academy ist nach dem [„Blended Learning“](#)-Verfahren konzipiert, dauert 18 Monate und beginnt am 17. März mit einem Workshop in Augsburg.**

Startschuss für das Trainee-Programm zum „EMA Certified IBM Mainframe System Developer“ ist der 17. März 2015 in Augsburg. Dort wird im Rahmen eines dreitägigen Workshops die Basis für eine erfolgreiche Zusammenarbeit zwischen den Organisatoren der [EMA | European Mainframe Academy](#), den Dozenten und Teilnehmern gelegt. So steht z.B. in Augsburg die Infrastruktur zur Verfügung, auf deren Basis die Teilnehmer erfahrungsgemäß sehr schnell u.a. die E-Learning-Werkzeuge vor Ort kennen und nutzen lernen.

Die berufsbegleitende Qualifizierung zum „EMA Certified IBM Mainframe System Developer“ besteht aus 21 Modulen mit Inhalten wie z.B. „Mainframe-Architektur“, „COBOL“, „Datenbank-Grundlagen“, „DB2“ oder „WebSphere“.

Der durchschnittliche Lernaufwand beträgt insgesamt rund 700 Stunden, was einem Aufwand von 8 bis 10 Stunden pro Woche entspricht. Darin enthalten sind 200 Stunden E-Learning und 160 Stunden virtueller Unterricht auf dem

Lernserver, auf dem Lehrmaterialien, Lerntexte etc. zur ständigen Verfügung bereit gehalten werden.

Bei den lokal völlig unabhängigen Sitzungen im virtuellen Klassenzimmer können die Teilnehmer unter Einsatz einer Konferenzsoftware Inhalte und via Internet Präsentationen etc. synchron und gemeinsam bearbeiten. Alle Sitzungen werden aufgezeichnet und lassen sich damit jederzeit von jedem Teilnehmer wiederholt zur Auffrischung bzw. Vertiefung aufrufen.

Verantwortlich für die praxisorientierte Ausbildung zum „EMA Certified IBM Mainframe System Developer“ ist ein Dozenten-Team, das sich aus erprobten Spezialisten mit jahrelanger Mainframe-Erfahrung aus der Tätigkeit u.a. für namhafte IT-Unternehmen oder Kreditinstitute zusammen setzt. Neben dem Moodle-Lernserver mit allen verfügbaren Inhalten der Qualifizierung steht den Teilnehmern darüber hinaus für ihre praktischen Übungen ein IBM-Mainframe vom Typ z9 uneingeschränkt und rund um die Uhr zur Verfügung.

Nach erfolgreichem Abschluss – bestehend aus Zwischenprüfungen, einer schriftlichen Abschlussprüfung sowie einer Projektarbeit mit Präsentation – erhält jeder Teilnehmer ein Zertifikat über die vermittelten Lerninhalte, welches von Seiten der EMA | European Mainframe Academy, der IBM Deutschland GmbH sowie der Universität Leipzig unterzeichnet wird.

**Die EMA | European Mainframe Academy** im Jahr 2008 gegründet, ist ein Spezialist für die professionelle Aus- und Weiterbildung rund um das Thema Mainframe. Die bedarfsorientierte Expertenausbildung zur Sicherung von Mainframe-Spezialwissen ist berufsbegleitend als „Blended Learning“-Konzept organisiert – einem Mix aus E-Learning und Präsenz-Workshops. Die Dozenten der EMA sind allesamt praxiserfahrene Mainframe-Experten. In verschiedenen Trainee-Programmen qualifizieren und zertifizieren sich Teilnehmer auf Beschäftigung im Mainframe-Umfeld bzw. erweitern und vertiefen durch diverse Lern-Bausteine ihr Wissen. Namhafte internationale Versicherungen, Kreditinstitute, Rechenzentren sowie Großunternehmen aus Industrie und Dienstleistung setzen auf die Erfahrung und die Kompetenz der EMA in der Mainframe-Aus- und Weiterbildung.

**Weitere Informationen:**

EMA | European Mainframe Academy GmbH  
Volker Falch  
Max-von-Laue-Str. 9  
86156 Augsburg  
Tel.: +49 821 56756-10  
Fax: +49 821 56756-20  
volker.falch@mainframe-academy.de  
www.mainframe-academy.de