

PRESSE-INFORMATION

Nr. 02/14

Mainframe: Spezialwissen durch qualifizierte Ausbildung

Die European Mainframe Academy präsentiert auf der „z Technical University“ ihr erfolgreiches „Blended Learning“-Konzept.

Augsburg, 11. Juni 2014 – Die Aus- und Fortbildung im Großrechnerbereich war eines der heiß diskutierten Themen auf der „z Technical University in Budapest (12. bis 16. Mai). Auf der von IBM ausgerichteten Veranstaltung präsentierte die [European Mainframe Academy](#) (EMA) ihr Ausbildungskonzept. Die EMA ist deutschlandweit der einzige Anbieter mit einer Mainframe-Ausbildung im berufsbegleitenden „Blended Learning“-Verfahren.

Die „z Technical University“ findet einmal jährlich an verschiedenen Veranstaltungsorten innerhalb Europas statt. In diesem Jahr traf sich die Großrechner-Welt in Budapest. Im Mittelpunkt standen die neuesten technologischen Errungenschaften aus dem Mainframe-Umfeld, unter anderem die Mainframe-Betriebssysteme IBM z/OS, z/VM, z/VSE und Linux, die z/OS-Speicherverwaltungs-Komponente SMS (System Managed Storage), die IBM-Software WebSphere sowie die IBM-Middleware CICS (Customer Information Control System).

Auf reges Interesse bei den Teilnehmern stieß auch hier das Thema Aus- und Weiterbildung im Mainframe-Umfeld. Die European Mainframe Academy GmbH (EMA) präsentierte sich im Ausstellerbereich mit einem Messestand, der Anlaufstelle für zahlreiche Unternehmen war, die Mainframe-Umgebungen im Einsatz haben bzw. den Weiterbetrieb planen und umsetzen.

Auf großen Zuspruch stieß das berufsbegleitende „Blended Learning“-Konzept der EMA. Diese Mischung aus Training mittels virtuellen Klassenzimmer-

Sitzungen (2 x wöchentlich à 90 Minuten), E-Learning und Präsenz-Workshops bildet bedarfsorientiert Experten aus. Die EMA ist im deutschsprachigen Raum der einzige Anbieter, der eine Mainframe-Ausbildung mit diesem „Blended Learning“-Konzept anbietet. Im Rahmen dieser Ausbildung qualifizieren und zertifizieren sich Teilnehmer in verschiedenen Langzeit-Trainee-Programmen und sichern somit Mainframe-Spezialwissen. Zusätzlich bietet die EMA diverse Lernmodule an, mit denen Mitarbeiter aus dem Mainframe-Umfeld ihr Wissen erweitern bzw. vertiefen können.

Die Dozenten der EMA sind allesamt praxiserfahrene Experten wie z.B. der international bekannte Mainframe-Guru Wolfram Greis. Dessen tägliche Beginner-Streams zur Gewinnung von Basiswissen im Rahmen der „z Technical University“ waren bis auf den letzten Platz gefüllt.

„Der Zuspruch auf der ‚z Technical University‘ für unser unverwechselbares ‚Blended Learning‘-Ausbildungskonzept war sehr groß“, sagt Sabine Thiede von der EMA. Die Mainframe-Ausbildung bei den IBM-Partnern wird europaweit heiß diskutiert, nicht zuletzt, seit die IBM ihre Trainingsaktivitäten gänzlich an globale Partner ausgelagert hat, so Thiede, und bietet uns und unserem „Blended Learning“-Konzept ein großes Potenzial fern von traditionellen Präsenzveranstaltungen.

Die European Mainframe Academy (EMA), 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