

iSAQB® Certified Professional for Software Architecture (CPSA) – Foundation Level

27.02.2014, 11:14 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Softwareforen Leipzig GmbH*

Leipzig, Februar 2014: Die Softwareforen Leipzig sind seit Kurzem akkreditierter iSAQB-Trainingsprovider.

Softwareprodukte sind einem starken Wandel unterworfen. Die Anforderungen steigen fortlaufend, Produkte müssen immer wieder angepasst werden.

Der Softwarearchitekt ist in diesem Spannungsfeld maßgeblich dafür verantwortlich, dem Softwareprodukt Strukturen zu verleihen, welche die Einhaltung von funktionalen Anforderungen und ausreichende Berücksichtigung immer wichtiger werdenden Faktoren wie Wartbarkeit und Portabilität gleichermaßen sicherstellen. Gerade der Interaktions- und Abstimmungsprozess mit unterschiedlichen Anspruchsgruppen muss auf Basis einer einheitlichen Kommunikationsgrundlage erfolgen, um erfolgreich Softwarearchitekturen gestalten und umsetzen zu können.

Mit dem iSAQB® Certified Professional for Software Architecture-Programm existiert ein weltweit anerkanntes, standardisiertes Aus- und Weiterbildungsschema für Software-Architekten. Die Teilnehmer der Schulung lernen Aufgaben und Verantwortungsbereiche von Softwarearchitekten sowie dessen verschiedene Rollen bei Projekten kennen.

Es werden grundlegende Arbeitsmethoden und Werkzeuge des Architekten vermittelt, die die Abstimmung und Kommunikation von Architekturentscheidungen mit den am Softwareentwicklungsprozess beteiligten Stakeholdern wie Anforderungsmanagement, Projektmanagement und Entwicklung ermöglichen.

Ziel der Schulung im Foundation-Level ist es, dem Teilnehmer Wissen und die Fähigkeiten zu vermitteln, Entwicklungsschritte beim Entwurf von Softwarearchitekturen zu verstehen und im Rahmen von kleineren Projekten erfolgreich anzuwenden.

Termine:

09.-11. April 2014

21.-23. Mai 2014

25.-27. Juni 2014

03.-05. September 2014

08.-10. Oktober 2014

12.-14. November 2014

Ihr Kursleiter:

Mathias Walther studierte von 1999 bis 2005 an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg und der University of Wollongong Dubai Campus Wirtschaftsinformatik. Nach dem Abschluss war Herr Walther als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Wirtschaftsinformatik und Operations Research der Martin-Luther-Universität angestellt. Während dieser Tätigkeit arbeitete er in mehreren Projekten in den Bereichen Data-Mining, Sprachverarbeitung und Simulation.

Seine Arbeitsschwerpunkte waren sowohl Forschung als auch die Entwicklung von Softwarearchitekturen und deren Implementierung. Bei der Planung und Durchführung von Lehrveranstaltungen konnte Herr Walther umfangreiche Erfahrungen als Dozent sammeln, die er seit September 2012 als Schulungsleiter an unsere Kunden weitergibt.

Weitere Informationen zu diesem Training: www.softwareforen.de/cpsa

Ansprechpartner:

Softwareforen Leipzig GmbH
Hainstraße 16 | 04109 Leipzig

Manuela Heinze
Referentin Netzwerk und Veranstaltung

T +49 341 98988-422
E heinze@softwareforen.de

Über die Softwareforen Leipzig:

Die Softwareforen Leipzig, eine Ausgründung aus der Universität Leipzig, bauen ein interdisziplinäres IT-Netzwerk auf, um den Wissenstransfer und den fachlichen Austausch zwischen Unternehmen und der Wissenschaft zu ermöglichen, zu fördern und zu unterstützen. In enger Zusammenarbeit mit renommierten Universitäten und Forschungseinrichtungen vermitteln sie in verschiedenen Veranstaltungsformaten modernes Know-how für die Softwareentwicklung, berichten über Ergebnisse aus der internationalen Forschungsszene und zeigen die Best Practices auf. Dabei wird gezielt der Austausch in der Branche auf Fach- und Führungsebene moderiert und vorangetrieben.

Portrait

Die Softwareforen Leipzig, eine Ausgründung aus der Universität Leipzig, bauen ein interdisziplinäres IT-Netzwerk auf, um den Wissenstransfer und den fachlichen Austausch zwischen Unternehmen und der Wissenschaft zu ermöglichen, zu fördern und zu unterstützen. In enger Zusammenarbeit mit renommierten Universitäten und Forschungseinrichtungen vermitteln sie in verschiedenen Veranstaltungsformaten modernes Know-how für die Softwareentwicklung, berichten über Ergebnisse aus der internationalen Forschungsszene und zeigen die Best Practices auf. Dabei wird gezielt der Austausch in der Branche auf Fach- und Führungsebene moderiert und vorangetrieben.

News-ID: 780080 • Views: 147 (Stand: 04.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/780080/iSAQB-Certified-Professional-for-Software-Architecture-CPSA-Foundation-Level.html>