

Workshop: Modellgetriebene Softwareentwicklung



Application Services

Substanz? Herzlich? Willkommen!

Was erwartet Sie im Workshop?

Capgemini bietet Ihnen in diesem Workshop praxisnahe Vorträge zur Modellgetriebenen Softwareentwicklung (MDD) und deren Architekturprinzipien. Außerdem lernen Sie Meta-Modelle und Modellierungssprachen kennen und erfahren, wie Modelle generiert, transformiert und validiert werden können. Abschließend gibt Ihnen ein Mitarbeiter einen praktischen Einblick in die MDD eines Großprojekts bei der Bundesagentur für Arbeit.

Neben der Vermittlung von theoretischen Inhalten werden auch praktische Übungen unter Einsatz des von Capgemini bewährten MDD-Toolkits stattfinden. Definieren Sie gemeinsam mit uns Meta-Modelle, entwickeln Sie eine domänenspezifische Sprache und üben Sie Modell-zu-Modell-Transformationen.

Wer kann teilnehmen?

Der Workshop richtet sich an Studenten informatiknaher Studiengänge aus dem Großraum Nürnberg. Bewerben können sich Bachelor-, Master- und Diplomstudierende. Die Teilnehmerzahl ist auf 14 Studenten beschränkt.

Wann: Mittwoch, 08. Februar 2012, 9 bis 17 Uhr

Wo: Uni Erlangen-Nürnberg, Informatik 2, Prof. Dr. M. Philippsen
Martensstraße 3, 91058 Erlangen

Interessiert?

Dann schicken Sie uns eine kurze E-Mail an ts-bewerben.de@capgemini.com bis zum 06.02.2012. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit einem globalen Netzwerk von mehr als 40.000 IT-Experten entwickelt Capgemini Application Services für seine Kunden ganzheitliche Lösungen basierend auf paketbasierten oder individuell entwickelten Software-Applikationen. Die Leistungen reichen von der prozessorientierten Technologieberatung über die Gestaltung von IT-Architekturen, Implementierung und Roll-out von Standardsoftware bis hin zu Systemintegration und Application Management.

Substanz? Herzlich? Willkommen!