

BSM – Business Service Modellierung

1-tägiges Seminar zur BSM Methodik



Über „SOA“ wird heute weniger gesprochen – aber SOA ist Realität in den meisten Unternehmen. Dabei sind – auch wenn die Technologie beherrscht wird – oft unklar, welche Funktionen als Services realisiert werden und wie diese Services designed werden sollen.

Unser Praxisseminar Business Service Modellierung gibt eine kompakte Einführung in eine Vorgehensweise, die sich SOA aus einer fachlichen Perspektive nähert und die konkreten Antworten auf diese Fragen und praktische Handlungsempfehlungen gibt.

Die Zeit für grosse SOA-Initiativen ist vorbei – aber viele Lösungen werden heute ganz selbstverständlich serviceorientiert aufgebaut. Kaum ein grösseres Projekt kommt am Thema „Services“ vorbei. An technischen Lösungen herrscht kein Mangel, aber einige zentrale Fragen auf einer Technologie-unabhängigen Ebene werden dagegen meist nur oberflächlich behandelt:

- Wie werden Services identifiziert? Wie stellt man sicher, dass es die Richtigen sind?
- Welche Rolle spielt Semantik und übergreifende Datenmodellierung?
- Welche Ansätze für das Design von Services gibt es?
- Wie integriert man bestehende Systeme im Sinne der SOA? Wie realisiert man neue Systeme „SOA-Konform“?

Dies sind genau die Fragen im Themenkomplex von Business Service Modellierung. Unser Seminar gibt eine detaillierte und praxisnahe Einführung, die vor allem auf den vielfältigen Projekterfahrungen der [ipt] aufbaut. Die Teilnehmer werden in die Lage versetzt, die notwendigen Schritte im eigenen Unternehmen selbst zu konzipieren und umzusetzen.

Inhalt

- Motivation und Grundlagen für SOA
- Vorgehen und Methodik zur Business-Analyse mit Beispielen und Übungen:
 - Prozess- und Informationsmodellierung
 - Spezifikation von Requirements und Serviceidentifikation
 - Design und Realisierung von Service-orientierten IT-Lösungen
- Zusammenfassung und Ausblicke mit offener Diskussion

Zielgruppe

Architekten, Business Analysten, Senior Entwickler, Projektleiter

Vorkenntnisse

Keine speziellen IT-Vorkenntnisse erforderlich

Referenten

In der Regel werden zwei Experten aus unserer BSM Practice Group das Seminar durchführen.



Dr. Philipp Hoernes

Partner bei der [ipt]. Er ist seit fast zehn Jahren mit dem Einsatz von SOA für die Realisierung von IT-Lösungen beschäftigt. Praktikable methodische Ansätze spielen dabei für ihn eine grosse Rolle. In diesem Kontext treibt er die Entwicklung der Praxis „Business Service Modellierung“ bei der [ipt] massgeblich voran.



Manfred Kröpfli-Sturm

IT-Architekt bei der [ipt]. Unterstützt Unternehmen bei der Analyse und Konzeption von IT-Architekturen u.a. in den Schwerpunkten Integration, Geschäftsmodellierung und Anforderungsmanagement. Seit 1990 als Entwickler, Architekt und Coach tätig.



Michaela Tremli

Senior Consultant bei der [ipt]. Berät Unternehmen bei der Umsetzung von SOA. Ihre Schwerpunkte liegen im tool-unterstützten Servicedesign, Informationsmodellierung, Requirements Engineering, Design Time Governance und Coaching im Servicedesign.



Wir führen dieses Training sowohl öffentlich als auch firmenindividuell bei Ihnen vor Ort durch. Bei Firmenindividuellen Trainings kann das Programm auf Ihre Wünsche massgeschneidert werden. Preise auf Anfrage.

Haben wir mit unserem Trainingsangebot Ihr Interesse geweckt? Haben Sie noch Fragen an uns? Gerne bieten wir Ihnen ein Beratungsgespräch an um Ihre Fragen zu klären und Ihnen unser Angebot noch genauer vorzustellen. Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf!

Kontakt

[ipt] Innovation Process Technology

Baarerstrasse 63

6300 Zug – Schweiz

Tel.: +41 41 727 25 25

Fax.: +41 41 727 25 26

info@ipt.ch

www.ipt.ch