

9. WORKSHOP:
BEWERTUNGSASPEKTE SERVICE- UND CLOUDBASIERTER ARCHITEKTUREN



Hochschule für
Wirtschaft und Recht Berlin
Berlin School of Economics and Law

Beitragsübersicht zum

9. WORKSHOP BEWERTUNGSASPEKTE SERVICE- UND CLOUDBASIERTER ARCHITEKTUREN

BSOA/BCLOUD2014

04. NOVEMBER 2014 – FRANKFURT/M.
09:00 BIS 17:00 UHR

Gastgeber:

BLUECARAT AG – Frankfurt/M.

BLUECARAT.

Hotel Monopol, Raum Haydn
URL: <http://www.bluecarat.de>

Sprecher der BSOA-Initiative:

Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Schmietendorf

Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin, FB II
Alt-Friedrichsfelde 60, D-10315 Berlin

Email: andreas.schmietendorf@hwr-berlin.de

9. WORKSHOP:

BEWERTUNGSASPEKTE SERVICE- UND CLOUDBASIERTER ARCHITEKTUREN

Beiträge zur BSOA/BCloud-Tagung in Frankfurt/M.

04. November 2014 – 09:00 bis 17:00 Uhr

Eingeladener Sprecher - Keynote

Harry Sneed – TU Dresden

SoA Integration als Alternativ zur Code-Migration 45 min

Ausgewählte Präsentationen

Uta Pollmann - Bluecarat AG

Interoperabilität über Unternehmensgrenzen hinweg: Von SOA zum API-Management

Markus Mayer, Juraj Somorovsky – Axway GmbH, Ruhr Universität Bochum

SOAP to REST: Security Enhancement?

Jan Hentschel, Robert Neumann - Ultra Tendency

Bewertung der Einsatzmöglichkeiten von Cloud Services für Big Data Lösungen

Frederick Kramer - initOS GmbH & Co. KG

Auswahl und Parametrisierung einer Entscheidungsmethode zur Auswahl von Cloud Services in KMU

André Nitze – HWR Berlin

Interoperability of Cross-Platform Mobile Services in Heterogeneous Environments

Michael Heydeck, Thomas Wiedemann – HTW Dresden

Praxislösung für das gruppenorientierte SOA-Praktikum

Moderierte Diskussionsrunde zu aktuellen Herausforderungen

Dr. Frank Simon – BLUECARAT AG

Prof. Dr. Andreas Schmietendorf – HWR Berlin

Ausgewählte Kurzpräsentationen

Marco Mevius, Florian Kurz – HTWG Konstanz

Peter Wiedmann - Axon Active AG Schweiz

Nutzerorientierte Multimedia-Geschäftsprozessmodelle als Basis der Serviceorchestrierung

Victor Czenter - SQS AG

Performancetesten in und aus der Cloud

Tim Kiese, Konrad Ohms – IBM Deutschland GmbH

Andreas Schmietendorf – HWR Berlin & OvG Universität Magdeburg

Einsatzszenarien servicebasierter Schnittstellen bei NoSQL-Datenbanksystemen am Beispiel von CouchDB

9. WORKSHOP:

BEWERTUNGSASPEKTE SERVICE- UND CLOUDBASIERTER ARCHITEKTUREN

Tagungsort:

Ort: Hotel Monopol, Raum Haydn

Mannheimer Straße 11-13 D-60329 Frankfurt am Main,

Direkt gegenüber Hauptbahnhof – Südseite

Hotelinformationen: <http://www.hotelmonopol-frankfurt.de>

Weiteren Informationen und Anmeldung unter:

<http://www-ivs.cs.uni-magdeburg.de/~gi-bsoa/2014> oder <http://www.cecmg.de>

Bei Anmeldung bis zum 25. Oktober 2014 wird eine Teilnahmegebühr von 140,- € (ceCMG-, DASMA-, GI- und ASQF-Mitglieder: 120,- €) erhoben, danach 160,- € (ceCMG-, DASMA-, GI- und ASQF-Mitglieder: 140,- €). Über den Tagungsbeitrag erhalten Sie eine Rechnung der ceCMG e.V. (Central Europe Computer Measurement Group).

Der BSOA/BCloud-Workshop richtet sich an ein deutschsprachiges Publikum, dem entsprechend werden die Vorträge überwiegend in deutscher Sprache gehalten. Die korrespondierenden Artikel der Referenten werden den Teilnehmern in Form eines Tagungsbands zur Verfügung gestellt. Die Ergebnisse der moderierten Diskussionsrunden werden zeitnah im Internetauftritt der ceCMG zur Verfügung gestellt.