

USER GROUP

»Governance, Risk und Compliance in der IT«

2. Arbeitstreffen
Leipzig, 21. – 22. März 2012

Themenschwerpunkte

- a) IT-Management-Frameworks: Wer deckt welche Bereiche ab?
Was taugt als Vorlage, was nicht?
- b) Praxisberichte über den Aufbau von Governance-, Risk- und Compliance-
Management in Unternehmen

Ausgewählte Teilnehmer und Referenten



ZIEL DER USER GROUP

Diese User Group ist eine auf Dauer angelegte, regelmäßige Veranstaltung. Sie verfolgt das Ziel, Erfahrungen im Bereich »Governance, Risk, Compliance in der IT« auszutauschen und Best Practices zu identifizieren. Es treffen sich dazu Entscheider und Fachleute, die mit der Gestaltung dieser Bereiche in ihren Unternehmen betraut sind. Die Teilnehmer der User Group wollen voneinander lernen und ihre individuellen Fragen untereinander diskutieren, um praktikable Lösungen für aktuelle Herausforderungen zu finden.

**THEMENSPEKTRUM
DER USER GROUP**

Unter dem Begriff »IT-Governance« werden eine ganze Reihe von Themen rund um die Ausrichtung, Steuerung und Kontrolle der IT in größeren Organisationen zusammengefasst. Dazu zählen nicht nur Themen wie IT-/Business-Alignment, IT-Wertbeitrag und Innovationsfähigkeit, sondern auch Aspekte wie z.B. Compliance und Risikomanagement. Ein Unternehmen in diesen Themen gut aufzustellen ist keine leichte Aufgabe, da viele Unternehmensbereiche von etwaigen Veränderungen betroffen sind. In dieser User Group wollen wir deshalb unter anderem diskutieren, was inhaltlich alles zu Governance, Compliance und Risk gehört, wie man diese Themen schrittweise im Unternehmen aufbaut und verbessert, wie Good Practices aussehen und welche Erfahrungen andere Unternehmen in der Umsetzung gemacht haben. Die User Group richtet sich an Mitarbeiter aus Unternehmen, die Software herstellen, anpassen oder betreiben (insbesondere Mitarbeiter aus den Bereichen IT-Governance, IT-Strategie, IT-Steuerung, Programmmanagement, Compliance, Risikomanagement, Datenschutz).

Dazu werden unter anderem folgende Themen diskutiert:

- IT-Governance
- IT-Risk-Management
- IT-Compliance
- IT/Business-Alignment, IT-Wertbeitrag
- IT-Portfoliomanagement, IT-Strategie
- Positionierung in den Management-Strukturen
- Gesetzliche Anforderungen an die IT
- Richtlinien für individuelle Datenverarbeitung
- Organisation und Management der Compliance
- Verhältnis Governance-, Management- und Umsetzungsebenen
- Prinzipien, Entscheidungsgremien, Policies, Guidelines und Prozesse
- Portfolio-Management und strategischen Abstimmungsprozesse
- Instrumente zur Planung, Messung und Steuerung der IT
- IT-Revision, Inhalt und Ablauf von Prüfungen

Die Diskussion dieser und anderer Themen sowie der Austausch unter Praktikern und interessierten Personen rund um das Thema ist Gegenstand dieser User Group.

TERMIN
BEGINN | ENDE

21. – 22. März 2012
21. März, 11.00 Uhr | 22. März, 15.30 Uhr

VERANSTALTUNGSORT



Softwareforen Leipzig GmbH
Querstraße 16 | 04109 Leipzig

VERANSTALTER UND
ANSPRECHPARTNER

Softwareforen Leipzig GmbH
Ansprechpartner: Kathrin Puschmann
Querstraße 16 | 04103 Leipzig

www.softwareforen.de

T +49 (0)341 / 1 24 55 - 62
F +49 (0)341 / 1 24 55 - 99
E kathrin.puschmann@softwareforen.de

ANREISE

Anreise mit dem Flugzeug: Der Flughafen Leipzig-Halle ist etwa 30 Autominuten entfernt. Ein Flughafen Express fährt regelmäßig vom Flughafen zum Leipziger Hauptbahnhof (Fahrtdauer ca. 15 Minuten). Vom Hauptbahnhof aus erreichen Sie den Veranstaltungsort mit dem Taxi in ca. fünf Minuten und zu Fuß in ca. zehn Minuten.

Anreise mit der Bahn Vom Hauptbahnhof aus erreichen Sie den Veranstaltungsort mit dem Taxi in ca. fünf Minuten und zu Fuß in ca. zehn Minuten.

Anreise mit dem Auto: Falls Sie mit dem PKW anreisen und im Seaside Park Hotel Leipzig übernachten, können Sie das Parkhaus des Hotels nutzen. Unmittelbar am Veranstaltungsort gibt es ebenfalls Parkplätze.

HOTEL

Wir empfehlen Ihnen die Übernachtung im Seaside Park Hotel Leipzig, das ca. fünf Minuten zu Fuß vom Veranstaltungsort entfernt ist. Unter dem Stichwort »Softwareforen« können Sie dort auf die reservierten Kontingente zugreifen.

Seaside Park Hotel
Richard-Wagner-Straße 7 | 04109 Leipzig

T +49 (0)341 / 98 52 - 0
www.park-hotel-leipzig.de



Agenda

21. März 2012

- 10.30 UHR **Check In**
- 11.00 UHR **Begrüßung und Eröffnung**
Dr. André Köhler, Softwareforen Leipzig GmbH
- 11.30 UHR **»CMMI und Verwandte - ein Überblick«**
Dr. Ralf Kneuper, Beratung für Softwarequalitätsmanagement und Prozessverbesserung
- IT-Management und seine Themengebiete
 - Welche Rahmenwerke gibt es für welche Themengebiete?
 - CMMI - Inhalte und Anwendungsbereich
 - Kurzüberblick ITIL
- 13.00 UHR *Gemeinsames Mittagessen*
- 14.00 UHR **»ISO 27001 und ISO 27001 auf der Basis IT-Grundschutz - Unterschiede und Gemeinsamkeiten«**
Udo Adlmanninger, Secaron AG
- Historie der beiden Standards
 - Vorbereitung auf die Zertifizierung
 - Die Zertifizierung
 - Ausblick: Was ändert sich
- 15.30 UHR *Kaffeepause*
- 16.00 UHR **»IT-Trends, Innovationen und Ergebnisse – Zusammenfassung des Softwareforen-Jahrestreffens 2012«**
Dr. André Köhler, Softwareforen Leipzig GmbH
- 17.30 UHR *Ende des ersten Veranstaltungstages*
- 19.00 UHR **Abendprogramm mit gemeinsamen Essen in der Leipziger Innenstadt (Romanushof)**

09.00 UHR **»Nachhaltige ITK-Governance bei der Deutschen Bahn AG - Unterstützung durch Cobit im Vorstandsressort PV«**

Dr. Mirko Haase, Deutsche Bahn Mobility Logistic AG

- Deutsche Bahn AG und das Ressort Personenverkehr
- Bedeutung und Rolle der ITK-Governance im Unternehmen
- COBIT ein Werkzeug zur Ausgestaltung der ITK-Governance
- Ausgewählte Praxisbeispiele

10.30 UHR *Kaffeepause*

11.00 UHR **»Vom IT-Dienstleister zum Technologie-Partner - Wie geht das«**

Rainer Paasche, Gothaer Systems GmbH

- das IT-Strategiemodell
- ITK-Roadmap als Basis für ein Alignment zwischen Business und IT
- zentrale Rollen an der Schnittstelle zum Fachbereich
- Veränderung braucht Begleitung

12.30 UHR *Gemeinsames Mittagessen*

14.00 UHR **Abschlussdiskussion und Themenfindung für das nächste Arbeitstreffen**

15.30 UHR *Ende der Veranstaltung*



Referenten (alphabetisch)

UDO ADLMANNINGER



Udo Adlmanninger ist Mitglied der Geschäftsleitung der Secaron AG und verantwortlich für den Bereich Vertrieb. Er verfügt über umfangreiche Projekterfahrungen in der Informationssicherheit, speziell in den Bereichen Sicherheitsmanagement, Risikomanagement, Business Continuity Management und Netzwerksicherheit. Er ist unter anderem zertifizierter ISO 27001 Lead Auditor, BS 25999 Lead Auditor, ITIL Foundation Berater, CISA, CISM und CISSP. Er ist Co-Autor des Buches »Ganzheitliches Management der Informationssicherheit«.

DR. MIRKO HAASE



Dr. Mirko Haase ist seit 2010 Leiter ITK-Governance beim CIO des Vorstandsressorts Personenverkehr der Deutschen Bahn Mobility Logistics AG. Er verantwortet die Themen Fortschreiben der ITK-Strategie, Enterprise Architecture Management, Administration Konzernsysteme und ITK-Risiko- und ITK-Compliancemanagement. Nach dem Studium der Chemie und Promotion 1999 startete er 2000 bei der Transport-, Informatik- und Logistik-Consulting GmbH (heutige DB Systems) als Systemanalytiker, 2002 wechselte er zur DB Fernverkehrs AG und übernahm dort den Aufbau des ITK-Risikomanagements. Ab 2005 begleitete er bei der Deutschen Bahn AG (seit 2008 DB Mobility Logistics AG) als Arbeitsgebietsleiter Business Continuity zahlreiche übergreifende Projekte im Umfeld ITK-Governance/ITK-Compliancemanagement im Personenverkehr.

DR. RALF KNEUPER



Dr. Ralf Kneuper ist seit 2003 freiberuflicher Berater für Qualitätsmanagement, CMMI und verwandte Themen sowie zertifizierter Lead Appraiser für CMMI. Er studierte Mathematik in Mainz, Manchester (England) und Bonn und war von 1986 bis 1989 wissenschaftlicher Mitarbeiter im Fachbereich Informatik der Universität Manchester, wo er auch promovierte. Danach arbeitete er bei der Software AG im Bereich Qualitätssicherung/Qualitätsmanagement und beim Systemhaus der Deutschen Bahn AG (DB Systems GmbH) als Seniorberater für Vorgehensmodelle, Qualitätsmanagement und Projektmanagement sowie als Projektleiter. Daneben ist er Lehrbeauftragter am Karlsruher Institut für Technologie sowie Autor mehrerer Fachbücher zu CMMI und anderer Publikationen.

Referenten (alphabetisch)

DR. ANDRÉ KÖHLER

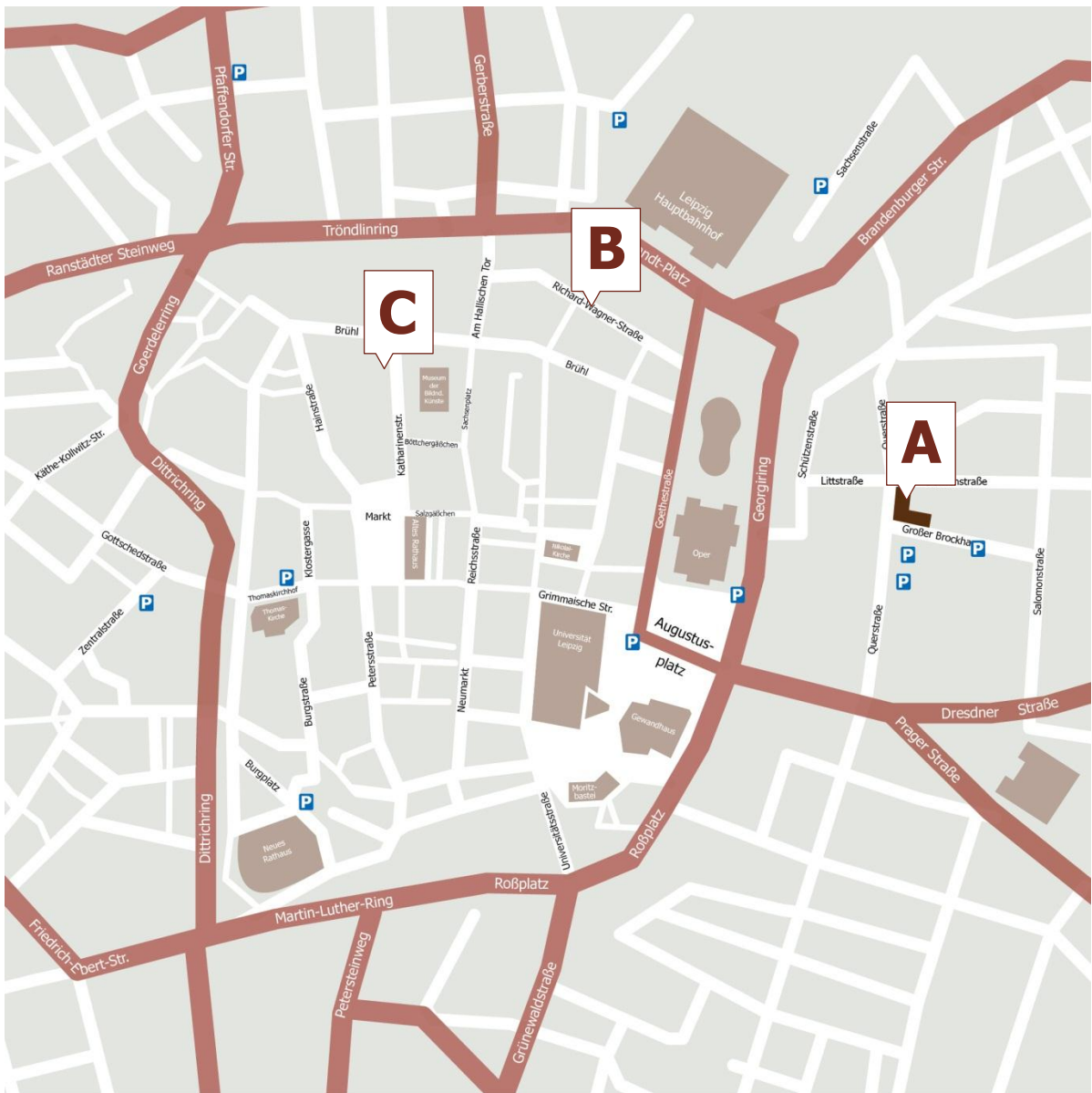


Dr. André Köhler ist Geschäftsführer der 2008 gegründeten Softwareforen Leipzig GmbH. Zuvor studierte er Wirtschaftsinformatik an den Universitäten in Leipzig und Marseille (Frankreich) sowie am Fraunhofer Institut für Software- und Systemtechnik (ISST) in Berlin. Von 2003 an war er als wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Professur für Angewandte Telematik/e-Business an der Universität Leipzig tätig, wo er ab 2007 die Abteilung „Prozesse“ leitete. In dieser Funktion war er für eine Reihe von IT-Forschungs- und Industrieprojekten verantwortlich, insbesondere aus den Branchen Telekommunikation, Versicherung und Energieversorgung. André Köhler promovierte zum Thema „Mobilität in IT-Systemen und Geschäftsprozessen“ und ist Autor und Co-Autor von zahlreichen nationalen und internationalen Veröffentlichungen und Konferenzbeiträgen.

RAINER PAASCHE



Rainer Paasche ist seit 1991 in der IT im Bereich der Finanzdienstleistungsbranche tätig. Seine ersten Aufgaben lagen in der Anwendungsentwicklung. Von 1995 bis 2005 war Herr Paasche im »Projektmanagement« für den IT-Dienstleister der Gothaer Versicherung, IDG, tätig. Anfangs als Mitarbeiter in einem Project Management Office (PMO), später als Projektleiter und Manager für die Durchführung verschiedenste Projekte (u.a.: Einführung eines Provisionssystems, Implementierung von Service Center als Problem- und Change- Management-Tool, Entwicklung eines Bestandsystems für die Sparte Leben) verantwortlich. Anschließend Leiter für den Bereich Architektur, Projektmanagement und Qualitätssicherung in der GoSys. Aktuell tätig als Leiter des Stabsbereiches »Organisationsentwicklung«.



- A** **Softwareforen Leipzig GmbH** | Querstraße 16 | 04103 Leipzig
T 0341 / 1 24 55 - 0 | F 0341 / 1 24 55 - 99
- B** **Seaside Park Hotel** | Richard-Wagner-Platz 1 | 04103 Leipzig
T 0341 / 1 23 45 67
- C** **Romanushof** | Katharinenstraße 21-23 | 04109 Leipzig