



EINLADUNG



IT-FORUM

OBERFRANKEN 2013

BAMBERG

19 03 2013





IT-FORUM OBERFRANKEN – SECURITY

Oberfranken ist eine leistungsstarke IT-Region und auf dem besten Weg, eine Erfolgsstory zu werden. Regionale IT-Unternehmen mit dem Branchennetzwerk IT-Cluster Oberfranken und die hier ansässigen Hochschulen haben sich zum Ziel gesteckt, diese Tatsache regional als auch überregional in der öffentlichen Wahrnehmung unter anderem mit einem IT-Forum nachhaltig bekannt zu machen.

Das IT-Forum ist Leistungsschau der Informationstechnik von IT-Unternehmen, Hochschulen sowie IT-Dienstleistern in Oberfranken für heutige Anforderungen und zukünftige Anwendungen. Mit diesem Ansatz unterstützt das IT-Forum die Vernetzung von Kompetenzträgern und Anwendern, um die IT-Kompetenz auf die Anforderungen dieser Anwender zu fokussieren und einen effizienten Zugriff auf diese Kompetenz zu ermöglichen.

Nach den erfolgreichen IT-Foren 2011 und 2012 folgt eine weitere Veranstaltung am 19. März 2013 mit dem Fokus SECURITY–der sichere Betrieb von IT-Systemen in Zeiten mobiler Endgeräte und Cloud-Lösungen. Im Programm finden sich entsprechende Vorträge von renommierten Referenten, Podiumsdiskussionen sowie kurze Einwürfe zur Beleuchtung des Themas aus anderen Blickwinkeln und Gelegenheit zum Gespräch.

In den Podien haben IT-Anwender die Möglichkeit, aktuelle Entwicklungen und Fragestellungen mit Experten zu diskutieren sowie Chancen und Risiken im eigenen Unternehmen einzuschätzen. IT-Unternehmen und Hochschulen werden sich außerdem mit Informationsständen präsentieren.

Aufgrund des großen Erfolges der letzten Veranstaltungen, werden für das IT-Forum 2013 mehr als 20 Aussteller und 200 Teilnehmer erwartet.

AGENDA

- 11:00 Uhr** Eintreffen der Gäste, Registrierung, Imbiss, Besuch der Ausstellerstände
- 12:15 Uhr** Begrüßung durch Prof. Dr. rer. nat. Guido Wirtz, Vizepräsident Universität Bamberg
Claus Huttner, Vorstandsvorsitzender des IT-Cluster Oberfranken e. V.
- 12:30 Uhr** Jürgen Urbanski, Telekom Deutschland
Technologische Perspektiven zur Reise in die Cloud
- 13:15 Uhr** Lars Klinghammer, Microsoft Deutschland
Sichere Lösungen für den Mittelstand (Strategien und Lösungsansätze)
- 14:00 Uhr** Pause
- 14:30 Uhr** Rudolf Proschko, Leiter Spionageabwehr, Wirtschaftsschutz
Wirtschaftsspionage – Eine Gefahr für Ihr Unternehmen
- 15:15 Uhr** Prof. Dr. Stefan Voll, Sportdidaktik – Sport und Sicherheit
Kausalnexus Bewegung-Kognition-Sicherheit
- 15:30 Uhr** Pause
- 16:15 Uhr** Podiumsdiskussionen zu den Themen
- Podium 1: Wirtschaftsspionage und der Risikofaktor „Mensch“
 - Podium 2: Sicherheit von Cloud-Lösungen
 - Podium 3: Mobile Endgeräte als Herausforderung
- 17:15 Uhr** Pause
- 17:45 Uhr** Marco Di Filippo, Compass Security AG; Live-Hacking
- 18:30 Uhr** Mäc Härder, Kabarettist; Wer ist ein Sicherheitsrisiko?
- 19:00 Uhr** Networking

Mischa Salzmann, Geschäftsführer Radio Bamberg, moderiert und begleitet Sie durch das Programm.

DIE REFERENTEN

Fachvorträge

- **Jürgen Urbanski**
Telekom Deutschland
- **Lars Klinghammer**
Microsoft Deutschland
- **Rudolf Proschko**
Leiter Spionageabwehr,
Wirtschaftsschutz
- **Prof. Dr. Stefan Voll**
Sportdidaktik
- **Marco Di Filippo**
Compass Security AG

Podiumsdiskussionen

Podium 1

Wirtschaftsspionage und der
Risikofaktor „Mensch“

- **Dr. Manuel Götz**
iTransparent,
Technischer Leiter
- **Heinz W. Kreuzig**
Diplom-Psychologe
- **Rudolf Proschko**
Leiter Spionageabwehr,
Wirtschaftsschutz
- **Siegmar Vojer**
VSB Solutions GmbH,
Geschäftsführer
- **Dr. Alois Kastner-Maresch**
LivingLogic AG,
Vorstand; (Moderation)

Podium 2

Sicherheit von
Cloud-Lösungen

- **Prof. Dr. René Peinl**
iisys Institut für Informations-
systeme der Hochschule Hof
- **Thomas Schott**
Rehau AG,
CIO
- **Jürgen Urbanski**
Telekom Deutschland,
Chief Technologist
- **Prof. Dr. Guido Wirtz**
Universität Bamberg,
Verteilte Systeme
- **Thomas Feike**
VLEXgroup Kulmbach,
Geschäftsleitung; (Moderation)

Podium 3

Mobile Endgeräte
als Herausforderung

- **Christian Baier**
Rehau AG, Leiter Corporate
IT Infrastruktur
- **Dr. Christiane Bierehoven**
Rödl & Partner,
Rechtsanwältin
- **Zeljko Milicevic**
Sophos GmbH,
Sales Engineer
- **André Stamm**
GSD Software,
Geschäftsführer
- **Prof. Dr. Thomas Wieland**
Fachhochschule Coburg
(Moderation)

GEBALLTE IT-KOMPETENZ



Die Fakultät Wirtschaftsinformatik und Angewandte Informatik (WIAI) an der Universität Bamberg besitzt einen einmaligen Zuschnitt: Sie verbindet die auf den Wirtschaftswissenschaften und der Informatik aufbauende Wirtschaftsinformatik mit kultur- und humanwissenschaftlich ausgerichteten Angewandten Informatiken sowie klassischen Fachgebieten der Theoretischen und Praktischen Informatik.

www.uni-bamberg.de/wiai



Im Verein IT-Cluster Oberfranken e. V. haben sich Unternehmen und Institutionen aus ganz Oberfranken zu einem regionalen Branchen-Netzwerk zusammengeschlossen. Der IT-Cluster Oberfranken bietet eine Plattform für Know-how-Transfer und gegenseitigen Austausch. Ziel ist es, insbesondere die Produktivität in der oberfränkischen IT-Branche zu steigern und zukunftssichere Arbeitsplätze zu schaffen.

www.it-cluster-oberfranken.de



Die Oberfränkischen Universitäten und Hochschulen sind in der TechnologieAllianzOberfranken verbunden. Neben der Koordination in der Lehre unterstützt TAO den Wissens- und Technologietransfer in der Region. Die Forschungskooperationen der TAO-Partner konzentrieren sich auf die Themenfelder Energie und Mobilität, sowie auf die Querschnittstechnologien Werkstoffe und Informationstechnologie (IT)/ Sensorik.



Universität Bamberg
An der Weberei 5
96047 Bamberg

Tel.: 0951-863-2851
Fax: 0951-863-2852

info@it-forum-oberfranken.de
www.it-forum-oberfranken.de

Teilnahmebedingungen IT-Forum

Anmeldung online auf www.it-forum-oberfranken.de

Tagungsbeitrag: **€ 75,-** zzgl. MwSt.
Darin enthalten sind Tagungsunterlagen und ein Imbiss

Eine Stornierung der Tagungsteilnahme bis einschließlich 28.02.2013 ist kostenfrei möglich. Ab dem 01.03.2013 wird eine Stornogebühr in Höhe von € 25,- pro Teilnehmer berechnet. Bei Nichtteilnahme ohne fristgemäße Stornierung erfolgt keine Rückerstattung. Ersatzteilnehmende können kostenfrei genannt werden.



Navihinweis:

Bitte als Zielstraße „An der Spinnerei“ eingeben.

Parkplätze sind in der Tiefgarage am Universitätsgebäude verfügbar, Zufahrt über die Gebäuderückseite.