

# German Chapter of the ACM

German Chapter of the Association for Computing Machinery e.V.



## 6. IT-Security live 2016

Einladung und Programm

Arbeitstreffen von Experten aus der Praxis  
der Informationssicherheit

Donnerstag, 21. April 2016

9:00 – 17:00 Uhr

München

Veranstalter: German Chapter of the ACM

Gastgeber: Hochschule München

Vorabendprogramm

18:30 Stadtführung in der Münchner Innenstadt

ca. 20:00 gemeinsames Abendessen

### Vorstand

Prof. Dr. Hans-Joachim Hof  
Falk-Oliver Bischoff  
Eberhard Schmolz  
Harald Kopper  
Dr. Axel Kern  
Jan de Meer  
Prof. Dr. Peter Liggesmeyer

### Vereinssitz

Amtsgericht München  
Vereinsregister Nr. 10888



# Das Konzept

**"Professionals for Professionals"** ist der zentrale Ansatz der Arbeit des [German Chapter of the ACM](#). Unter diesem Motto soll auch die IT-Security live verstanden werden. Qualifizierte Experten diskutieren Lösungsansätze für Praxisthemen und mögliche Konsequenzen für die Arbeit des IT-Security-Officers in den Unternehmen.

Die Veranstaltung bietet je Thema 60 Minuten Zeit, aufgeteilt in 15 Minuten Impulsreferat und 45 Minuten qualifizierte Diskussion.

Das Format "Arbeitstreffen" hat drei weitere Konsequenzen:

- Von den Teilnehmern wird erwartet, dass sie vorbereitet zum Workshop kommen. Um dies zu ermöglichen, schicken wir allen Teilnehmern eine Woche vor der Tagung die Abstracts der Referenten zu.
- Wir begrenzen die Teilnehmerzahl auf 20.
- Für (ISC)<sup>2</sup>-Mitglieder können die CPEs direkt vom GChACM gemeldet werden.

Mehr Informationen zum Konzept und den bisherigen Veranstaltungen finden Sie unter [www.it-security-live.org](http://www.it-security-live.org).

Die Anmeldung zum Workshop ist möglich unter [www.it-security-live.org/anmelden](http://www.it-security-live.org/anmelden), per Mail bei Hartmut Goebel, [anmeldung@it-security-live.org](mailto:anmeldung@it-security-live.org), oder verwenden Sie das Formular am Ende dieser Einladung.

Anmeldeschluss ist der 7. April 2016.

Wegen der begrenzten Teilnehmerzahl empfiehlt sich eine frühzeitige Anmeldung. Die Plätze werden in Reihenfolge der Anmeldung vergeben.



# Das Programm

- ab 9:00 Registrierung und Kaffee
- 9:30 Begrüßung und Vorstellungsrunde
- 10:00 Stefan Siebenkäs, TeamBank AG, Nürnberg  
**Ja was reporten sie denn?**  
Der Vortrag behandelt die Entstehungsgeschichte und die verschiedenen Betrachtungsweisen, die angestellt wurden, um einen Sicherheitsreport zu entwickeln mit relevanten Kennzahlen für die Entscheidungsträger im Unternehmen.
- 11:00 Kommunikationspause (15 Minuten)
- 11:15 Ninja Marnau, Center for IT-Security, Saarland University  
**Datenschutz-Grundverordnung und IT-Sicherheitsgesetz – Neue Rahmenbedingungen für IT-Sicherheit**  
Sowohl auf nationaler als auch auf EU-Ebene haben wir in den vergangenen Monaten neue Gesetzesvorgaben zu IT-Sicherheit und Datenschutz erhalten. Mit dem IT-Sicherheitsgesetz, der EU Datenschutz-Grundverordnung sowie der EU NIS-Richtlinie kamen und kommen neue Anforderungen und Rahmenbedingungen auf Unternehmen zu. Der Vortrag beantwortet die Fragen wen diese neuen gesetzlichen Anforderungen betreffen und gibt einen Ausblick, was die Implikationen in der Praxis sein werden. Der Vortrag wird neue technisch-organisatorische Anforderungen an die Datenhaltung und IT-Sicherheit in Unternehmen darstellen und Hinweise zu deren praktischer Umsetzung geben.
- 12:45 Mittagessen (75 Minuten)
- 14:00 Harald Pfeiffer, Nokia  
**Herausforderungen für die IT Security bei der Eingliederung von AlcatelLucent in Nokia**  
Die Zusammenführung von Unternehmen oder Konzernbestandteilen stellt die IT Security vor eine Vielzahl von Herausforderungen. Der Referent beleuchtet einige sicherheitskritische Gesichtspunkte, z.B. Prozesse, Architekturen und Applikationen und stellt zur Diskussion, inwiefern Kompromisse vertretbar sind.
- 15:00 Kommunikationspause (15 Minuten)
- 15:15 Dr. Markus M. Miedaner, R+V Allgemeine Versicherung  
**(A) SDLC? - Agile und sichere Entwicklung**  
Agile Entwicklungsmethoden sind weit verbreitet, doch wie können Sicherheitsaspekte darin berücksichtigt werden. Am Beispiel von Scrum werden Möglichkeiten und Maßnahmen aufgezeigt. Aus diesen lassen sich wiederum Metriken zur Unterstützung des IT-Sicherheitsmanagements als auch der Entwickler und Projektleiter ableiten.
- 16:15 Kommunikationspause (15 Minuten)
- 16:30 Schlussrunde
- 17:00 Ende der Veranstaltung

Aktualisierungen und weitere Details finden Sie unter <http://www.it-security-live.org/> .



# Das Programmkomitee

- Hartmut Goebel, Goebel Consult
- Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Hof, Hochschule München
- Prof. Dr. Haio Röckle, Hochschule Ludwigshafen am Rhein
- Gerhard Schimpf, SMF Team Unternehmensberatung für IT-Sicherheit
- Dr. Jörg Schreck, Telefónica Germany
- Stefan Siebenkäs, TeamBank AG

## Der Veranstalter

Das German Chapter of the ACM e.V. ist die Deutsche Gruppe der Association for Computing Machinery. Unsere Ziele sind die Förderung der Informatik und ihrer Anwendungen sowie der Kommunikation zwischen Informatikern in Deutschland, Europa und mit der amerikanischen Muttergesellschaft. Wir sind im Board des ACM Europe Council vertreten und gestalten die Entwicklung des Council maßgeblich mit. Eines unserer Ziele dabei ist, große ACM-Konferenzen nach Europa zu holen und zur engen Vernetzung der Informatiker in Europa beizutragen.

Außerdem haben wir uns der Verbreitung neuer Erkenntnisse in der Informatik verschrieben und agieren als Kommunikationsplattform zwischen Informatik und Wirtschaft.

Zum Verfolgen gemeinsamer Ziele sind wir seit 2004 mit der Gesellschaft für Informatik assoziiert. Gemeinsam betreiben wir Regionalgruppen in allen größeren Städten Deutschlands, bieten attraktive Veranstaltungen und fördern die Vernetzung von IT-Fachleuten auf regionaler Ebene.

## 6. IT-Security live am 21. April 2016



**9:00 – 17:00 Uhr**

ab 9:00 Registrierung und Kaffee, 9:30 Beginn des Workshops

**Alles Wichtige auf einen Blick**

### Tagungsgebühren

Mitglieder German Chapter of the ACM und der GI	190- €
Nicht-Mitglieder	240,- €

Die Tagungsgebühr beinhaltet Pausengetränke und die Kosten für die Führung im Rahmen des Vorabendprogramms.

### Tagungsort

**Hochschule München, Campus Lothstraße**

Lothstraße 64

80335 München

Die Veranstaltungsräume sind barrierefrei zugänglich.

### Anfahrtsbeschreibung

**Mit Bahn und öffentlichem Nahverkehr:**

Bevorzugt Anreise per Tram. Haltestelle „Lothstraße/Hochschule München“ der Trams 20, 21 und 22. Vom Hauptbahnhof ca. 7 Minuten Fahrt.

**Per Flugzeug und öffentlichem Nahverkehr:**

Ab Flughafen München alle 10 Minuten mit der S-Bahn bis zum „Hauptbahnhof“ (Fahrzeit 40 Minuten). Von dort weiter wie oben.

**Mit dem Auto:**

Siehe Adresse oben oder [Link zu Openstreetmap](#).



# Anmeldung zur "6. IT-Security live"

am 21. April 2016 in München



An  
**IT-Security live**  
c/o Goebel Consult  
Salamanderweg 5  
84034 Landshut

oder per FAX an  
**0871 / 66 06 319**

## Anmeldung

Name \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Mitgliedsnummer  
GChACM / GI \_\_\_\_\_

### Optional

Meine Security-  
Expertise \_\_\_\_\_

Stellenbezeichnung /  
Position (für das Namensschild) \_\_\_\_\_

### Zahlung der Tagungsgebühr (bitte ankreuzen)

- Mitglieder GchACM / GI 190,- €
- Nicht-Mitglied 240,- €
- Ich benötige eine Rechnung an obige Adresse

### Vorabendprogramm

- Ja, ich nehme am Vorabendprogramm teil. Bitte reservieren Sie mir einen Platz.

Die Tagungsgebühr beinhaltet Pausengetränke und die Kosten für die Führung des Vorabendprogramms.  
Programmänderungen vorbehalten.

Ich überweise die Tagungsgebühr innerhalb von zwei Wochen, spätestens jedoch zum 7. April 2016, auf das  
Vereinskonto Nr. 1061 12 608 bei der Postbank Frankfurt/Main (BLZ 500 100 60) – IBAN DE24 5001 0060  
0106 1126 08 / BIC: PBNKDEFF. Verwendungszweck "IT-Security live 2016".

Bei einer Stornierung ist eine Rückerstattung der Tagungsgebühr leider nicht möglich. Sie können aber eine  
qualifizierte Ersatzperson benennen.

\_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_ 2016  
Ort \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_