



## 6. Tag der IT-Sicherheit

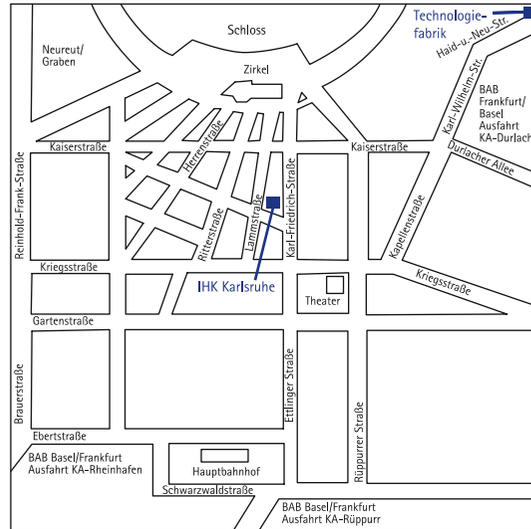
am **09.07.2014** um 14.00 Uhr  
bei der IHK Haus der Wirtschaft, Karlsruhe

Preis: 90,00 Euro inkl. MwSt pro Person  
Studenten: 30,00 Euro inkl. MwSt pro Person

Ansprechpartnerin: Anna Hetenyi, Tel. (0721) 174-190  
Anmeldeschluss: **07.07.2014**

Online-Anmeldung: [www.bit.ly/1oYNc8y](http://www.bit.ly/1oYNc8y)  
E-Mail-Anmeldung: [anna.hetenyi@karlsruhe.ihk.de](mailto:anna.hetenyi@karlsruhe.ihk.de)  
Fax-Anmeldung: (0721) 174-144

Ich nehme am „6. Tag der IT-Sicherheit“  
mit \_\_\_\_ Person(en) teil und melde mich/uns  
verbindlich zum Preis von 90,00 Euro inkl. MwSt. pro  
Person an.



**Adresse**  
Industrie- und Handelskammer Karlsruhe  
Lammstraße 13-17  
76133 Karlsruhe  
[www.karlsruhe.ihk.de](http://www.karlsruhe.ihk.de)

**Kostenpflichtige Parkmöglichkeiten** stehen im öffentlichen Parkhaus der IHK Karlsruhe, Einfahrt Erbprinzenstraße zur Verfügung. Eine **Wegbeschreibung** ist im Internet unter [www.karlsruhe.ihk.de](http://www.karlsruhe.ihk.de), Dokumenten-Nummer 2552, abrufbar.

Mit freundlicher Unterstützung von:



## 6. Tag der IT-Sicherheit



9. Juli 2014  
14.00 - 18.15 Uhr  
IHK Haus der Wirtschaft, Karlsruhe

Vor- und Zuname (bitte in Blockschrift)

Unternehmen

Anschrift

Telefon/Fax

E-Mail

Ich bin damit einverstanden, dass meine Anmeldedaten zur Anmeldeabwicklung verarbeitet werden.

Datum/Unterschrift



## 6. Tag der IT-Sicherheit

Der Tag der IT-Sicherheit beschäftigt sich in diesem Jahr zum sechsten Mal mit aktuellen IT-Sicherheits-herausforderungen für Unternehmen. Er macht deutlich, wie wichtig ein professioneller Umgang mit dem Thema IT-Sicherheit ist und informiert ausführlich zu Präventionsmöglichkeiten.

Ein Schwerpunkt der diesjährigen Veranstaltung ist Compliance. Die EnBW wird aufzeigen, welche datenschutzrechtlichen Anforderungen an interne Lösungen zu stellen sind. Der Vortrag von TechniData behandelt das nicht immer einfache Verhältnis von IT-Managern und Sicherheitsverantwortlichen. Und während Secorvo auf datenschutzrechtliche Fallstricke im Marketing eingeht, stehen im abschließenden Vortrag technische Sicherheitsvorkehrungen bei 1&1 im Mittelpunkt.

Gelegenheit zum fachlichen Gedanken- und Erfahrungsaustausch mit Referenten, Teilnehmern und Ausstellern bietet die „Networking-Pause“.

Die Veranstaltung richtet sich an Geschäftsführer, IT-Leiter sowie Sicherheits- und Datenschutzbeauftragte von Unternehmen der Region, unabhängig von Branche und Größe.

Nach der großen Resonanz der vergangenen Jahre rechnen wir mit zahlreichen Teilnehmern und empfehlen eine frühzeitige Anmeldung.

- 14.00 Uhr **Begrüßung**  
Wolfgang Grenke,  
Präsident der IHK Karlsruhe  
David Hermanns,  
Geschäftsführer CyberForum e.V.
- 14.10 Uhr **Keynote: Relevanz des Datenschutzes im Compliance-Kontext**  
Dr. Birte Mössner, Leiterin Corporate Compliance und Datenschutz  
EnBW Energie Baden-Württemberg AG
- 15.00 Uhr **CIO und CSO - just good friends?**  
Ralf Wigand, Torsten Dangel,  
TechniData IT-Service GmbH
- 15.45 Uhr Pause mit Imbiss und Networking
- 16.45 Uhr **Augen auf beim Datenschutz: Sieben Fallstricke bei Marketing und Werbung**  
Christoph Schäfer,  
Secorvo Security Consulting GmbH
- 17.30 Uhr **Technische Sicherheit bei 1&1**  
Dr. Matthias Schmidt,  
1&1 Internet AG
- 18.15 Uhr Ende der Veranstaltung
- Moderation: Dirk Fox, Geschäftsführer der Secorvo Security Consulting GmbH und Mitinitiator der KA-IT-Si

### Gebündelte Kräfte für IT-Sicherheit

Die KA-IT-Si, das CyberForum und KASTEL kooperieren beim Thema IT-Sicherheit. Die IHK Karlsruhe begrüßt die damit verbundene Stärkung des Standorts Karlsruhe in diesem immer wichtigeren Themengebiet.

Die vor 13 Jahren gegründete KA-IT-Si ist seit 2009 „Special Interest Group“ des CyberForums. Mit inzwischen über 20 Partnerunternehmen sensibilisiert und informiert die KA-IT-Si insbesondere den Mittelstand zu Fragen der IT-Sicherheit.  
[www.ka-it-si.de](http://www.ka-it-si.de)

Das CyberForum ist mit 1000 Mitgliedern das größte und erfolgreichste Hightech-Unternehmer-Netzwerk in Deutschland.  
[www.cyberforum.de](http://www.cyberforum.de)

Das Kompetenzzentrum für Angewandte Sicherheits-Technologie (KASTEL) am KIT ist eines von deutschlandweit drei Forschungszentren für Cybersicherheit. KASTEL bündelt die Forschungskompetenz in Sachen IT-Sicherheit in der Technologieregion Karlsruhe.  
[www.kastel.kit.edu](http://www.kastel.kit.edu)

Die IHK Karlsruhe unterstützt die drei Organisationen und bietet regelmäßig Veranstaltungen und Erstberatungen zu Technologie- und IT-Themen an.  
[www.karlsruhe.ihk.de](http://www.karlsruhe.ihk.de)