



## Call for Papers

Gemeinsame Arbeitskonferenz  
GI · OCG · BITKOM · SI · TeleTrust

# D·A·CH Security 2010

Technische Universität Wien

21. und 22. September 2010



[SECURE]  
Business Austria  
Kompetenz für Wissenschaft und Industrie.

Ziel der Veranstaltung ist es, eine interdisziplinäre Übersicht zum aktuellen Stand der IT-Sicherheit in Industrie, Dienstleistung, Verwaltung und Wissenschaft in Deutschland, Österreich und der Schweiz zu geben. Insbesondere sollen Aspekte aus den Bereichen Forschung und Entwicklung, Lehre, Aus- und Weiterbildung vorgestellt, relevante Anwendungen aufgezeigt sowie neue Technologien und daraus resultierende Produktentwicklungen konzeptionell dargestellt werden. Da IT-Sicherheit integrierter Bestandteil nahezu aller informationstechnischer Anwendungen und Prozesse ist, sind auch Beiträge zu rechtlichen Rahmenbedingungen und wirtschaftlichen Faktoren gewünscht.

### Themen dieser Arbeitskonferenz:

- Risiko- und Sicherheitsmanagement
- Incident Handling und Business Continuity
- Sichere elektronische Geschäftsprozesse
- Multimedia und On-Demand-Dienste
- Identitäts- und Rechtmanagement
- Digitale Signaturen und Archivierung
- Biometrische Verfahren und Anwendungen
- Computerkriminalität und Gegenmaßnahmen
- Botnetze, Spam und Phishing
- Trusted Computing und DRM
- Security Awareness
- Secure Embedded Systems
- Sicherheitsrelevante Anwendungen
- WLAN, Mobilfunk und mobile Endgeräte
- Cloud- und Grid-Computing
- eGovernment, eHealth und eCommerce
- Kritische Infrastrukturen
- Sichere Webservices
- Intrusion Detection und Computer-Forensik
- Verfügbarkeit und Notfallplanung
- Sicherheitsinfrastrukturen und PKI
- Authentifikation und Single-Sign-On
- Protokollierung und Überwachung
- Modellierung von Sicherheit
- Sicherheitstoken, Smartcards und RFID
- Pervasive und Ubiquitous Computing
- Netzwerklösungen, VPN und Remote Access
- Privacy, Datenschutz und Rechtsfragen
- Best Practice und Fallstudien
- Folgen, Akzeptanz, Trends und Perspektiven

Fachbeiträge und Überblicksarbeiten zu diesen und verwandten Themen sind als Extended Abstract (anonymisiertes PDF-Dokument in Deutsch, mindestens 4 DIN A4-Seiten), aus dem die Kernaussagen klar ersichtlich sind, unter <https://syssec.at/conf> einzureichen. Der Tagungsband wird zur Konferenz erscheinen.

<b>Termine:</b>	Einreichung des Extended Abstract:	23. April 2010
	Benachrichtigung über die Annahme:	21. Mai 2010
	Einreichung der Langfassung:	2. Juli 2010

## Programmkomitee:

Vorsitz: P. Horster • Uni Klagenfurt & E. Weippl • TU Wien / SBA Research

R. Ackermann • TU Darmstadt	P.J. Kunz • Daimler	M. Schaffer • NXP
C. Busch • Fraunhofer IGD	S. Lechner • JRC	P. Schartner • Uni Klagenfurt
J. Dittmann • Uni Magdeburg	H. Leitold • A-SIT	I. Schaumüller-Bichl • FH Hagenberg
S. Fenz • SBA Research	A. Mense • FH Technikum Wien	D. Sommer • IBM Research
J. Fuss • FH Hagenberg	H. Mühlbauer • TeleTrust	H. Storck • Nokia Siemens
M. Hartmann • SAP	I. Münch • BSI	J. Taeger • Uni Oldenburg
E. Haselsteiner • NXP	T. Neubauer • SBA Research	S. Teufel • Uni Fribourg
S. Janisch • Uni Salzburg	J. Neuschwander • HTWG Konstanz	S. Tjoa • FH St. Pölten
D. Jäpel • IBM CH	A. Philipp • Utimaco	G. Weck • Infodas
T. Kob • HiSolutions	N. Pohlmann • FH Gelsenkirchen	C. Wegener • Uni Bochum
F. Kollmann • BearingPoint	R. Posch • TU Graz	G. Welsch • BMI
U. Korte • BSI	H. Reimer • DuD	K.-D. Wolfenstetter • DTAG
P. Kraaibeek • secunet	A. Roßnagel • Uni GH Kassel	M. Zeilinger • FH Hagenberg
W. Kühnhauser • Uni Ilmenau	W. Schäfer • DATEV	

Ich beabsichtige, die interdisziplinäre Arbeitskonferenz **D•A•CH Security 2010** zu besuchen.  
Bitte informieren Sie mich über diese Veranstaltung.

Ich beabsichtige, für die Arbeitskonferenz **D•A•CH Security 2010** einen Vortrag einzureichen.  
Bitte informieren Sie mich über die weitere Vorgehensweise.

Als Arbeitsthema für meinen Beitrag schlage ich vor:

Name: Tel.-Nr.:

Firma: Fax-Nr.:

Adresse: eMail:

Per Fax an: +43 (0)463 2700 993702

**Adresse zur Einreichung von Abstracts und Beiträgen im **syssec** Konferenzsystem:**  
<https://syssec.at/conf>

Prof. Dr. Patrick Horster  
z.H. Sekretariat Frau Dagmar Cechak  
Universität Klagenfurt  
Institute für Informatik – Systemsicherheit  
Universitätsstr. 65-67  
9020 Klagenfurt  
Österreich

Für Rückfragen (Frau Cechak):  
Tel.: +43 (0)463 2700 3702  
eMail: [konferenzen@syssec.at](mailto:konferenzen@syssec.at)