



Cloud Computing Security: The Sky is the Limit?!

19. Cyber-Sicherheits-Tag der Allianz für Cyber-Sicherheit
in Kooperation mit der

IHK Region Stuttgart – 07.11.2017

ab 09:00	Registrierung
09:30 - 10:00	Begrüßung durch Johannes Schmalzl, Hauptgeschäftsführer der IHK Region Stuttgart
	Begrüßung durch Dr. Gerhard Schabhüser, Vize- Präsident des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik
10:00 - 10:25	BSI-Anforderungskatalog C5 Dr. Clemens Doubrava, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
10:25 - 10:50	Bedeutung von Cloud Computing im Kampf gegen Internet-Kriminalität Milad Aslaner - Microsoft Deutschland
10:50 - 11:20	Pause und Networking
11:20 - 11:45	Cloud Security - Rechte und Zugriffe in der Cloud erfolgreich gestalten Dr.-Ing. Manuel Rothe, Bundesdruckerei GmbH
11:45 - 12:10	Data Protection: Datenschutz und Cloud-Security Peter Janze, IT-Additional-Services GmbH Elmar Eperiesi-Beck, eperi GmbH
12:10 - 12:35	Kontinuierliche Sicherheit in der Cloud Christian Banse, Fraunhofer AISEC
12:35 - 13:00	Risiken der Nutzung von Schatten-IT Markus Vehlow, PricewaterhouseCoopers GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

13:00 - 14:00	Mittagspause und Networking		
14:00 - 14:45	<p><i>WORKSHOP I</i></p> <p>Sicher wie auf Wolke 7 - Pentesting (in) the Cloud</p> <p>Jan-Tilo Kirchhoff, Compass Security Deutschland GmbH</p>	<p><i>WORKSHOP II</i></p> <p>CloudRaid als Basis-Sicherheitstechnologie für die Cloud</p> <p>René Zimmermann, Bundesdruckerei GmbH</p>	<p><i>WORKSHOP III</i></p> <p>Aktuelle Cyberrends und die EU Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)</p> <p>Michael Tullius, Akamai Technologies</p>
14:45 - 15:15	<p><i>Impuls I</i></p> <p>Informationssicherheit beginnt vor der Cloud</p> <p>Michael Küest, M&H IT-Security GmbH</p>	<p><i>Impuls II</i></p> <p>E-Mail-Sicherheit in der Cloud</p> <p>Julian Kaletta, Julkair GmbH</p>	<p><i>Impuls III</i></p> <p>Auf Wolke Sieben? - Chancen und Herausforderungen für Hersteller durch den Einsatz von Cloud Lösungen</p> <p>Sylvester Göttlicher, MeetNow! GmbH</p>
15:15 - 15:45	<p><i>Impuls IV</i></p> <p>Security-Investitionen dem CFO verständlich machen und durch einheitlichen Security-Ansatz in virtuellen Infrastrukturen Kosten sparen</p> <p>Mirco Rohr, Bitdefender GmbH</p>	<p><i>Impuls V</i></p> <p>Sicheres Sharing und Collaboration sensibler Daten</p> <p>Manfred Waespy, Boole Server srl</p>	<p><i>Impuls VI</i></p> <p>Cloud Service Abuse: Wenn AWS und die Google Cloud zum Angreifer werden</p> <p>Oliver Adam, Link11 GmbH</p>
15:45 - 16:00	Pause und Networking		
16:00 - 16:25	<p>Betreibersicherheit: Wie schützt man sich am besten vor Insider-Angriffen? Auf Prozessorchip-, VM- oder Server-Ebene?</p> <p>Dr. Hubert Jäger, Uniscon GmbH</p>		
16:25 - 16:50	<p>Cloud Sicherheit in hybriden IT Umgebungen</p> <p>Michael von der Horst, Cisco Systems</p>		
16:50 - 17:15	<p>Sicherheit in der Cloud – Herausforderungen und Lösungsansätze</p> <p>Martin Schauf, Palo Alto Networks GmbH</p>		
17:15 - 17:30	<p>Ausblick und Verabschiedung</p> <p>Stefan Becker, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik</p>		