

# Security Day 2019

Uhrzeit	„ILOVEYOU“ – Track 1   2. OG	„MyDoom“ – Track 2   EG	„Stuxnet“ – Track 3   EG	„Storm“ – Deep-Dive-Session   2. OG
09.00	<b>Welcome</b> <i>Jochen Borenich</i> , Kapsch BusinessCom			
09.15	<b>Aktuelle Bedrohungslage in Österreich</b> <i>Philipp Blauensteiner</i>   Leiter des Cyber Security Centers im Bundesamt für Verfassungsschutz und Terrorismusbekämpfung (BVT)			
09.45	<b>Amat victoria curam</b> <i>Timo Jobst</i> und <i>Christian Sommer</i>   Cyber Defense Center, Kapsch BusinessCom			
10.30	<b>Short Break – Reflection – Recreation – Know-how-Transfer</b>			
11.00	<b>Cybersicherheit für 2020 – gut ist nicht immer gut genug</b> <i>Christine Schönig</i>   Regional Director Security Engineering CER, Check Point	<b>Daten sichern, Bedrohungen stoppen. Am Gerät, in der Cloud oder dazwischen!</b> <i>Paul Zotlöterer</i>   Key Account Manager Austria, McAfee	<b>Protect Smart Buildings and IoT Devices!</b> <i>Veselko Pacar</i>   Key Account Manager und <i>Christian Kurta</i>   Solution Designer, Kapsch BusinessCom	<b>Live Demo: Effiziente Verwaltung von Sicherheitslösungen – vom eigenen Data Center über Software as a Service bis hin in die Public Cloud</b> <i>Markus Hirsch</i>   Manager System Engineering Austria, Fortinet
11.30	<b>Cisco Talos – der Kampf für das Gute</b> <i>Holger Unterbrink</i>   Technical Leader Engineering, Cisco Talos Intelligence Group	<b>Catch me if you can – challenge accepted.</b> <i>Oliver Aust</i>   Senior System Engineer, FireEye und <i>Gideon Teubert</i>   Cyber Security Analyst, Kapsch BusinessCom	<b>Physische Sicherheit als Teil des gesamten Sicherheitskonzeptes</b> <i>Mario Förster</i>   Channel Manager DACH, Nedap Deutschland	
12.00	<b>Cortex XDR – Schluss mit den Silos! UEBA, NTA, EPP, EDR – blicken Sie noch durch?</b> <i>Bastian Schwittay</i>   Cortex Systems Engineer – DACH, Palo Alto Networks	<b>Warum automatisieren? Warum jetzt? Warum Tufin?</b> <i>Christian Giebner</i>   Sales Engineering, Tufin	<b>Datenschutz? Nicht ohne Security!</b> <i>Andreas Rauscher</i>   Solution Designer, Kapsch BusinessCom	
12.30	<b>Next Gen CISO – Mission Impossible?</b> <i>Harald Leitenmüller</i>   Chief Technology Officer, Microsoft Österreich	<b>Verbesserung des Security Ratings gemäß gängiger Compliance Frameworks durch die Integration von technischen Cybersicherheitsmaßnahmen – einfach, wirksam und nachhaltig</b> <i>Markus Hirsch</i>   Manager System Engineering Austria und <i>Dominik Wendl</i>   Channel Account Manager, Fortinet	<b>Best of Security Audit</b> <i>Hannes Trunde</i> und <i>Marco Dermutz</i>   Information Security Auditoren, Kapsch BusinessCom	<b>Rundum sorglos, rundum sicher – Check Point Infinity</b> <i>Patrick Fetter</i>   Security Engineer Austria, Check Point
12.50	<b>Extended Break – Reflection – Recreation – Know-how-Transfer</b>			
13.50	<b>Wie teuer werden, rechtlich gesehen, Informationssicherheitsverstöße? Eine Betrachtung hinsichtlich DSGVO, NIS-Richtlinie und ihrer Umsetzungen in Österreich.</b> <i>Univ.-Prof. Dr. Nikolaus Forgó</i>   Leiter des Institutes für Innovation und Digitalisierung im Recht der Universität Wien			
14.30	<b>Introspect – finden Sie das unbekannte Unbekannte in Ihrer Infrastruktur</b> <i>Motsem Al Amour</i>   Manager Security Solutions DACH, Aruba Networks	<b>Dashboards für kritische Security-Entscheidungen</b> <i>Klaus Harrer-Nemecek</i>   Technology Solutions Professional Security und <i>Markus Schellenberger</i>   Technology Solutions Professional Cyber Security, Microsoft Österreich	<b>Hacked by Hardware</b> <i>Patrick Pongratz</i> und <i>Philipp Allmer</i>   Information Security Auditoren, Kapsch BusinessCom	<b>Ihre Daten – das begehrteste Must-have dieser Saison Threat Intelligence in der Alltagspraxis</b> <i>Jannis Utz</i>   Senior Sales Engineer DACH, Recorded Future
15.00	<b>Mein Unternehmen wurde angegriffen? Woher soll ich das wissen?</b> <i>Patrick Schneeweiß</i>   ICT Security Engineer und <i>Philip Scheidl</i>   Solution Designer, Kapsch BusinessCom <i>Alex Pilger</i>   Staff Partner Sales Engineer EMEA/CE, Splunk		<b>Qualifizierte Prüfstellen im Sinne des NIS-Gesetzes – ein Status quo</b> <i>Robert Jankovics</i>   Head of Information Security Audit & Assessment, Kapsch BusinessCom	
15.20	<b>Short Break – Reflection – Recreation – Know-how-Transfer</b>			
15.50	<b>Was kommt nach Next Gen und SD-WAN?</b> <i>Klaus M. Gheri</i>   VP & GM Network Security, Barracuda Networks	<b>Mobile Security in einem Zero-Trust-Umfeld</b> <i>Claus Nussbaum</i>   Director Austria & Eastern Europe, MobileIron	<b>CRISAM® – Entscheidungen im Fokus</b> <i>Harald Montenegro</i>   Business Development, CALPANA business consulting	<b>Kostenoptimierung im Client-Security-Bereich durch den Einsatz von Microsoft Cloud-Technologien</b> <i>Gerald Six</i>   Delivery Manager HPE Pointnext DACH und R und <i>Karl Heinz Mayer</i>   Country Business Manager, HPE Pointnext Austria
16.20	<b>Ihre Daten – das begehrteste Must-have dieser Saison (Vortrag in Englisch)</b> <i>Levi Gundert</i>   VP of Intelligence & Risk, Recorded Future (Former US Secret Service Special Agent within the Los Angeles Electronic Crimes Task Force [ECTF])	<b>Transparenz und Sicherheit im Netzwerk</b> <i>Petra Salvador</i>   Partner Manager, macmon	<b>The 5 Things Your Information Security Management System Needs to Be Effective</b> <i>Rudolf A. Bolek</i>   Head of Operational Security Management, Kapsch BusinessCom	
16.50	<b>Mutig. Mächtig. Motiviert.</b> Erleben Sie Österreichs erfolgreichsten Olympiasportler <i>Felix Gottwald</i> live.			
17.40	<b>Verlosung des Security Day Gewinnspiels</b>			
17.50	<b>Wrap up your day – Dinner – Chill-out</b>			