

กำหนดการ Privacy & Security Summit 2025

Theme: Privacy & Cybersecurity Transformation for the Modern Enterprise

วันที่ 28 - 29 พฤษภาคม 2568

ห้อง Mayfair Ballroom A (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 28.03.68

Day 1	วันพุธที่ 28 พฤษภาคม 2568
08.30 – 09.30 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมสัมมนา
09.30 - 10.00 น. (30 นาที)	ปาฐกถาพิเศษ: Privacy & Cybersecurity Transformation for the Modern Enterprise องค์กรยุคใหม่ ควรมีแผนเปลี่ยนผ่านกลยุทธ์การจัดการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และปกป้องข้อมูล ด้วยความยืดหยุ่น โปร่งใส และปรับตัวได้เร็วอย่างไร ในยุคที่กฎระเบียบ และกฎหมายเข้มงวดขึ้นทุกวัน โดย ศาสตราจารย์พิเศษวิศิษฎ์ วิศิษฎ์สรอรรถ ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
10.00 – 10.30 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และชมส่วนแสดงเทคโนโลยี
10.30 – 11.00 น. (30 นาที)	ปาฐกถา 1: Aligning Privacy & Security Investments to Business Value องค์กรธุรกิจจำเป็นต้องมีแผนการลงทุนทางด้าน Cybersecurity & Data Privacy ควบคู่ไปกับแผนการสร้างมูลค่าธุรกิจขององค์กร <ul style="list-style-type: none"> ทำไม แผนการลงทุนทางด้าน Privacy & Cybersecurity จึงมีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งต่อองค์กร ผลกระทบคืออะไร องค์กรจะใช้ตัวชี้วัดใด ในการวัดมูลค่าและความคุ้มค่าของการลงทุนทางด้าน Cybersecurity & Data Privacy กลยุทธ์หรือแนวทางใด ที่ช่วยให้การลงทุนสร้างผลลัพธ์ ผลตอบแทนทางธุรกิจได้อย่างเป็นรูปธรรม เราควรจัดสรร งบประมาณอย่างไร สำหรับ Cybersecurity & Data Privacy ดุลยภาพเพียงใด เหมาะสม โดย นพ.ประดิษฐ์ สมประกิจ ผู้อำนวยการใหญ่อาวุโส ฝ่ายสารสนเทศ กลุ่ม 1 โรงพยาบาลกรุงเทพ และกรรมการผู้จัดการ บริษัท กรีนไลน์ ซินเนอร์จี จำกัด
11.00 – 11.30 น. (30 นาที)	Use case by Sponsor 1: โดย
11.30 – 12.00 น. (30 นาที)	ปาฐกถา 2: Cybersecurity Strategies in a Net-Zero World ทั้งโลกต่างกังวลเกี่ยวกับ Zero Emission. ในอนาคต บทบาทของ Cybersecurity ที่มีส่วนสนับสนุน หรือผลกระทบต่อ Net Zero จะเป็นอย่างไร <ul style="list-style-type: none"> กระแสทางด้าน Green Technology มีผลต่อการใช้งาน Cybersecurity อย่างไร นวัตกรรมทางด้าน Cybersecurity จะสามารถสนับสนุนเป้าหมาย Net Zero ได้หรือไม่ อย่างไร วิธีการสร้างสมดุลระหว่าง Sustainability vs Cybersecurity

กำหนดการ Privacy & Security Summit 2025

Theme: Privacy & Cybersecurity Transformation for the Modern Enterprise

วันที่ 28 - 29 พฤษภาคม 2568

ห้อง Mayfair Ballroom A (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 28.03.68

	<ul style="list-style-type: none"> ● กรณีศึกษา การลงทุนทางด้าน Green Cybersecurity ในองค์กรชั้นนำทั่วโลก ทำอย่างไร <p>โดย ดร.วโรตม คำแผ่นชัย ประธานกรรมการบริหาร AltoTech Global</p>
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.10 – 13.40 น. (30 นาที)	<p>ปาฐกถา 3: The Future of Cybersecurity: AI, Quantum and Beyond</p> <p>ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ในยุคแห่งอนาคต ที่มี AI และ Quantum จะต้องไปไกลขนาดไหน</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ศักยภาพของ AI และ Quantum และการเตรียมตัวสำหรับภัยคุกคามใหม่ๆ ● เทคโนโลยีเด่นของ Quantum จะเปลี่ยนแปลงการเข้าถึงข้อมูลอย่างไร ● ความฉลาดของ AI จะช่วย หรือ เป็นอุปสรรค ในการป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่สลับซับซ้อน ● Landscape ของความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์จะเปลี่ยนโฉมอย่างไร ในยุคหลัง Quantum ต้องเตรียมพร้อมอย่างไร <p>โดย พลอากาศตรี อมร ชมเชย เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.)</p>
13.40 – 14.10 น. (30 นาที)	<p>Use case by Sponsor 2:</p> <p>โดย</p>
14.10 - 14.30 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.30 – 15.30 น. (60 นาที)	<p>เสวนา 1: Bridging the Gap: How Automation Enhance on Collaboration Between Compliance and Security Team</p> <p>ระบบอัตโนมัติช่วยเสริมสร้างความร่วมมือ ลดข้อจำกัดในการทำงานร่วมกันระหว่างทีมได้อย่างไร เพื่อช่วยลดความเสี่ยง และ เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานร่วมกัน</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ความท้าทายในการรักษาบทบาทหน้าที่และลดข้อจำกัด ของทีม Compliance และ ทีม Security ● องค์กรจะใช้ Tools และ Platform อย่างไรให้เหมาะสมกับการทำ Automated Workflow ● กรณีศึกษา จากการทำงานผ่านระบบอัตโนมัติอย่างเต็มรูปแบบ ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ข้อจำกัด และขัดแย้งลดลง ● เทรนด์เทคโนโลยีอนาคตที่จะเข้ามาเสริมการทำงานร่วม และควบคู่กัน ระหว่าง Compliance & Security <p>ร่วมเสวนา โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ พลอากาศตรี เฉลิมชัย วงษ์เกตุ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

กำหนดการ Privacy & Security Summit 2025

Theme: Privacy & Cybersecurity Transformation for the Modern Enterprise

วันที่ 28 - 29 พฤษภาคม 2568

ห้อง Mayfair Ballroom A (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 28.03.68

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ คุณกิตตินันท์ ศรีมงคล รักษาการผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบและกำกับดูแลสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ❖ คุณไกรสิทธิ์ วิตดินานนท์ ประธานชมรมไอทีประกันภัย สมาคมประกันวินาศภัยไทย <p>ดำเนินรายการโดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ดร.รัฐดีพงษ์ พุทธเจริญ Senior Manager Systems Engineering - Fortinet Thailand
Day 2	วันพฤหัสบดีที่ 29 พฤษภาคม 2567
09.30 – 10.00 น. (30 นาที)	<p>ปาฐกถา 4: Demystifying Identity-First and Zero-Trust Strategies</p> <p>ในโลกที่ภัยคุกคามทางไซเบอร์ทวีความรุนแรง Zero-Trust และ Identity-First จะต้องเป็นมากกว่าแนวคิด แต่เป็นกลยุทธ์และเครื่องมือที่องค์กรต้องเร่งนำมาใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Zero -Trust ทำงานอย่างไร แตกต่างจากแนวทางดั้งเดิมอย่างไร ● Identity-First ช่วยลดความเสี่ยงทางไซเบอร์ได้ดีเพียงใด ในยุค Decentralized ● บทบาทของ Zero-Trust และ Identity-First เพื่อตอบเป้าหมายทาง Cybersecurity ● ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนการจัดการภัยคุกคาม กับการลงทุนเพิ่มทางด้าน Zero-Trust และ Identity-First <p>โดย</p>
10.00 – 10.30 น. (30 นาที)	<p><u>Use case by Sponsor 3:</u></p> <p>โดย</p>
10.30 – 11.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00 – 11.30 น. (30 นาที)	<p>ปาฐกถา 5: AI and Data Privacy: Balancing Innovation and Protection</p> <p>ไม่ใช่เรื่องง่าย ที่องค์กรจะขับเคลื่อนนวัตกรรมด้วย AI พร้อมกับการดูแลความปลอดภัยข้อมูลไปพร้อมกัน</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ความเสี่ยงของการปกป้องความเป็นส่วนตัวของข้อมูล ที่อาจเกิดจาก AI Algorithm ● ประเด็นความท้าทายทางด้านกฎระเบียบ ในการใช้ AI เพื่อสร้างนวัตกรรม ● กรณีศึกษา ประเด็นด้านการประยุกต์ใช้ AI อย่างมีจริยธรรม ● องค์กรควรมีกลยุทธ์ทางด้าน AI ควบคู่ไปกับหลักการ Privacy-By-Design อย่างไร <p>โดย ดร.พ.นวนวรรณ วีระอัมพรพันธุ์ ที่ปรึกษาอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล และอาจารย์ สาขาวิชาสารสนเทศคลินิก คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล</p>
11.30 – 12.00 น.	<u>Use case by Sponsor 4:</u>

กำหนดการ Privacy & Security Summit 2025

Theme: Privacy & Cybersecurity Transformation for the Modern Enterprise

วันที่ 28 - 29 พฤษภาคม 2568

ห้อง Mayfair Ballroom A (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 28.03.68

	โดย
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.10 – 13.40 น. (30 นาที)	<p>ปาฐกถา 6: Privacy Challenges in the Age of 5G and Next-Gen Connectivity</p> <p>การขยายตัวของ 5G และ IoT นำมาซึ่งความเสี่ยงรูปแบบใหม่ๆ ด้านการปกป้องข้อมูล และภัยคุกคามอย่างไร</p> <ul style="list-style-type: none"> ● การเชื่อมต่อที่รวดเร็วขึ้นด้วย 5G ทำให้เกิดช่องโหว่ด้านความปลอดภัยอย่างไร ● แนวทางการสร้างแผนการดูแลปกป้องการรั่วไหลของข้อมูล ในสภาพแวดล้อม IoT และ 5G ● อุตสาหกรรมใดบ้าง ที่เผชิญกับความท้าทายทางด้าน Compliance ในยุค 5G ● องค์กรจะลดความเสี่ยง และสร้างโอกาสใหม่ๆ ได้อย่างไร <p>โดย ดร.ณัฐวิทย์ สุฤทธิกุล ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)***</p>
13.40 – 14.10 น. (30 นาที)	<p>ปาฐกถา 7: Ransomware Resilience: The Role of Cyber Insurance and Incident Recovery</p> <p>เตรียมพร้อมรับมือ Ransomware บทบาทสำคัญของแผนการประกันภัยไซเบอร์และการกู้คืนเหตุการณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> ● แผนการรับมืออย่างพร้อมและยืดหยุ่น สำหรับการโจมตีใหม่ๆ จาก Ransomware ● ขั้นตอน ลดความเสียหาย และ เพิ่มความเร็วในการกู้คืนเหตุการณ์ ● การมีแผนประกันภัยไซเบอร์ จำเป็น สำคัญ คู่คุณค่า หรือไม่ อย่างไร ● รูปแบบในอนาคตที่เราอาจจะต้องเผชิญกับ Ransomware และการป้องกันการโจมตีซ้ำ <p>โดย คุณชัชวัฒน์ อัครวิวงศ์ Vice Chairman and Group CISO บริษัท กลสิกร บิซิเนส-เทคโนโลยี กรุ๊ป จำกัด</p>
14.10 – 14.40 น. (30 นาที)	<p>ปาฐกถา 8: Unified Cloud Security: Simplifying Protection Across Hybrid Environments</p> <p>แนวทางการจัดการความปลอดภัยของระบบ คลาวด์ในยุคที่การเชื่อมต่อสลับซับซ้อนมากขึ้น</p> <ul style="list-style-type: none"> ● การจัดการข้อมูลที่กระจายตัว การดูแลควบคุม และติดตามข้อมูล ● Tools ในการรักษาความปลอดภัยในการเชื่อมต่อต่างๆ ที่หลากหลายบน Platform ● ระเบียบในการปฏิบัติ เพื่อความปลอดภัยข้อมูล ในระบบ Hybrid Cloud ● ความท้าทายในอนาคต ที่ต้องพร้อมรับมือสำหรับ Hybrid Cloud Infrastructure <p>โดย พลอากาศตรี อมร ชมเชย เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.)</p>
14.40 – 14.50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.50 – 15.30 น. (40 นาที)	<p>Fireside Chat: The CIO Cybersecurity Playbook คำแนะนำ คู่มือ กลยุทธ์รับมือ Cybersecurity สำหรับปี 2025 และ 2026</p> <ul style="list-style-type: none"> ● การจัดลำดับความสำคัญของ CIO ทางด้านภารกิจ Cybersecurity ในปี 2025 2026

กำหนดการ Privacy & Security Summit 2025

Theme: Privacy & Cybersecurity Transformation for the Modern Enterprise

วันที่ 28 - 29 พฤษภาคม 2568

ห้อง Mayfair Ballroom A (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 28.03.68

	<ul style="list-style-type: none">● สร้างแผนความปลอดภัยที่ยืดหยุ่น และ เหมาะสม ต้องมีองค์ประกอบอะไร● แนวคิด แนวปฏิบัติ จะตอบสนองต่อภัยคุกคามใหม่ๆ จะสร้างสมดุลระหว่างนวัตกรรมและการจัดการความเสี่ยง● เคล็ดลับสำหรับแผนปฏิบัติจริง ในการสร้างความตระหนักรู้ด้านความปลอดภัยทั่วทั้งองค์กร <p>ร่วมเสวนา โดย</p> <ul style="list-style-type: none">❖ ดร.กิตติ โฆษะวิสุทธิ ประธานกรรมการศูนย์ประสานงานด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคการธนาคาร❖ คุณศุภชัย สัจไพบูลย์กิจ คณะกรรมการ Digital Economy สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย
--	---