

Kaspersky เปิดศูนย์ Transparency Center แห่งแรกในเอเชียแปซิฟิก หน่วยงานตรวจสอบรหัสแหล่งที่สาม ของบริษัท จะตั้งอยู่ที่ Cyberjaya มาเลเซีย



Kaspersky สร้างความเชื่อมั่นในอุตสาหกรรมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ด้วยการเปิดตัว Transparency Center ที่แรกในเอเชียแปซิฟิก โดยร่วมมือกับ CyberSecurity มาเลเซีย ซึ่งเป็นองค์กรที่เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยแห่งประเทศมาเลเซีย ซึ่งหน่วยงานที่อำนวยความสะดวกการตรวจสอบรหัสแหล่งที่สามของบริษัท จะตั้งอยู่ที่ Cyberjaya

พร้อมกับหน่วยงานรัฐบาลและบริษัทที่เกี่ยวข้องกับไซเบอร์ในประเทศ Transparency Center ที่ประเทศมาเลเซียจะให้บริการเป็นหน่วยงานที่น่าเชื่อถือสำหรับองค์กรพันธมิตรและรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง เพื่อตรวจสอบรหัสที่มาของโซลูชัน Kaspersky เช่นเดียวกับศูนย์ที่เมืองซูริกและมาดริด

โดยศูนย์ใหม่นี้จะทำหน้าที่ในการสรุปให้ข้อมูลเกี่ยวกับวิถีปฏิบัติทางวิศ

กรรมและการประมวลผลข้อมูลของ Kaspersky

รัฐบาลและองค์กรลูกค้าของ Kaspersky

สามารถขอให้ตรวจสอบโซลูชันและบริการได้

ซึ่งรวมไปถึงการวิเคราะห์ภัยคุกคาม ตรวจสอบความปลอดภัย

และการทดสอบกระบวนการด้านความปลอดภัยของแอปพลิเคชัน

อีกทั้งพวกเขายังสามารถตรวจสอบ source code

ของโซลูชันผู้บริโภคและองค์กรระดับชั้นนำของ Kaspersky อาทิ

Kaspersky Internet Security (KIS) Kaspersky Endpoint Security

(KES) และ Kaspersky Security Center (KSC)

ซึ่งเป็นคอนโซลสำหรับผลิตภัณฑ์ทางธุรกิจของบริษัท

นอกจากนี้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียยังสามารถตรวจสอบการสร้างและการอัปเดต

ฐานข้อมูล AV ของ Kaspersky ทุกรุ่น

รวมถึงข้อมูลกระบวนการของบริษัท เช่น การป้อนข้อมูลจากผลิตภัณฑ์

Kaspersky ที่ส่งไปยัง Kaspersky Security Network (KSN) บนคลาวด์

ซึ่งสามารถเข้าใช้ศูนย์นี้ได้เมื่อมีการร้องขอข้อมูลเพิ่มเติม

เกี่ยวกับวิธีการทำงานของ Transparency Center ในเว็บไซต์

ยูจีน แคสเปอสกี ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร Kaspersky

กล่าวในวันเปิดศูนย์ว่า “

มีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้มาอยู่ที่กัวลาลัมเปอร์ในวันนี้

ซึ่งเป็นศูนย์กลางของภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก เพื่อเปิด Transparency

Center แห่งที่สามแห่งนี้

ซึ่งเป็นที่ที่เราตั้งใจที่จะแสดงให้เห็นถึงห่วงโซ่และรัฐบาลที่เกี่ยวข้องให้เห็นถึงความ

โปร่งใสของผลิตภัณฑ์ของเราอย่าง 100%

และรับประกันความปลอดภัยสูงสุดในการป้องกันการความปลอดภัยไซเบอร์

การเปิดตัวในครั้งนี้ยังเป็นการพิสูจน์ว่ากิจกรรมต่าง ๆ

ที่เราวางแผนไว้ภายใต้โครงการ Global Transparency Initiative

ยังคงดำเนินต่อไป”

“เรามีความยินดีที่จะได้ปลดล็อกประตูของศูนย์กลางดิจิทัลนี้

เพื่อให้ผู้ใช้ได้สัมผัสประสบการณ์และบริการและประสิทธิภาพของเทคโนโลยี

การรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์ต่าง ๆ ของ Kaspersky

ในภูมิภาคของเรา

ซึ่งในฐานะที่เปลี่ยนกระบวนการทัศน์ในอุตสาหกรรมความปลอดภัยทางไซเบอร์ สิ่งอำนวยความสะดวกนี้ เป็นแห่งแรกในภูมิภาค จะตั้งอยู่ที่ Cyberjaya ต้องขอขอบคุณทุกความร่วมมือจาก CyberSecurity มาเลเซีย เราขอขอบคุณสำหรับความไว้วางใจและความมุ่งมั่นที่มีต่อเรา

เนื่องจากการตรวจสอบโดยบุคคลที่สามนี้พิสูจน์ให้เห็นว่า บริษัทเอกชนและหน่วยงานสาธารณะสามารถร่วมมือกันเพื่อปกป้องผู้ใช้จากอาชญากรรมไซเบอร์ได้ดียิ่งขึ้น” สเตฟาน นูมิเออร์ กรรมการผู้จัดการ Kaspersky เอเชียแปซิฟิก กล่าว ศูนย์แห่งนี้เกิดขึ้นจากส่วนหนึ่งของ Global Transparency Initiative ของบริษัท

ซึ่งมีจุดประสงค์เพื่อตอบสนองความต้องการที่เพิ่มขึ้นจากพันธมิตรและรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการทำงานของผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยี โดยศูนย์จะเปิดสำหรับผู้เข้าชมครั้งแรกในต้นปีหน้า

ดาโต๊ะ ดร.อมิรุดีน อับดุล วาฮับ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

CyberSecurity มาเลเซีย กล่าวว่า

“เนื่องจากปัจจุบันนี้ภูมิทัศน์ภัยคุกคามมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องในมาเลเซียและภูมิภาค เราเชื่อมั่นว่าเป็น สิ่งสำคัญสำหรับบริษัทเอกชน เช่น Kaspersky และหน่วยงานภาครัฐเพื่อสร้างความไว้วางใจ และความร่วมมือซึ่งกันและกัน โดย Kaspersky มุ่งมั่นในการเปิดประตู และการประมวลผลเพื่อให้เห็นว่าไม่มีอะไร ที่แอบแฝง

ในฐานะองค์กรบุคคลที่สาม

เรายังแบ่งปันข้อมูลเชิงลึกและข้อกังวลของพวกเขาเพื่อทำให้

อุตสาหกรรมการรักษาความปลอดภัยทาง ไซเบอร์ให้ดีขึ้น

เราหวังเป็นอย่างยิ่งว่าพันธมิตรของเรา

จะเป็นแบบอย่างให้รัฐบาลและองค์กรเอกชนต่าง ๆ

ในการปฏิบัติอย่างเป็นธรรมและโปร่งใสเพื่อประโยชน์

ของพลเมืองของเราและอุตสาหกรรมความปลอดภัยทางไซเบอร์”

เนื่องจากบริษัทได้ประกาศถึง Kaspersky’s Global Transparency

Initiative ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2560 ได้เห็นถึงความก้าวหน้าที่ดี อาทิ

□ เริ่มย้ายฐานข้อมูลลูกค้าและการประมวลผลโครงสร้างพื้นฐาน

สำหรับผู้ใช้ชาวยุโรปจากรัสเซีย ไปยัง ชูริค

ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ ซึ่งจะแล้วเสร็จภายในปลายปี 2562

□ เปิด Transparency Centers สองที่ในยุโรป ในเมืองซูริค

เมื่อเดือนพฤศจิกายน 2561 และเมืองมาดริด เมื่อเดือนมิถุนายน 2562

ศูนย์ภาษาสเปนยังได้บริการบรรยายสำหรับองค์กรหลักที่เกี่ยวข้อง

□ พัฒนา Service Organization Control for Service

Organizations (SOC 2) ประเภท 1 การตรวจสอบได้สำเร็จ

โดยรายงานล่าสุดได้ตีพิมพ์โดยหนึ่งบริษัทบัญชียักษ์ใหญ่ยืนยันว่า

การพัฒนา และการเปิดตัวฐานข้อมูลกฎการตรวจจับภัยคุกคามของ Kaspersky (AV Database)

โดยได้รับการคุ้มครองจากการเปลี่ยนแปลงที่ไม่ได้รับอนุญาตโดยก

ารควบคุมความปลอดภัยขั้นสูง หากต้องการเรียนรู้เพิ่มเติม

และติดตามรายงาน Kaspersky SOC 2 Type 1 ได้ที่ เว็บไซต์

□ ได้พัฒนา Bug Bounty program.

นับตั้งแต่มีการประกาศส่วนขยายของโปรแกรม บริษัทได้แก้ไข

ข้อบกพร่อง 66 ข้อ

ที่รายงานโดยนักวิจัยด้านความปลอดภัยและได้รับรางวัลมูลค่า

45,000 เหรียญสหรัฐ จากรางวัลมากมาย

นอกจากนี้บริษัทยังได้สนับสนุนกรอบการทำงาน Disclose.io ที่ให้ Safe Harbor

สำหรับนักวิจัยที่มีช่องโหว่ซึ่งมีความกังวลเกี่ยวกับผลทางกฎหมายใน

นเชิงลบ ที่อาจเกิดขึ้นจากการค้นพบของพวกเขา

ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Kaspersky transparency และ

Global Transparency Initiative ได้ที่

www.kaspersky.com/about/transparency

เกี่ยวกับ Kaspersky

Kaspersky เป็นบริษัทด้านความปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตระดับโลก

ที่ก่อตั้งในปี 1997

ด้วยความเชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยที่ได้พัฒนามาอย่างต่อเนื่อง

จนปัจจุบันเปลี่ยนเป็นโซลูชันความปลอดภัยยุคใหม่

ที่ให้บริการในการป้องกันสำหรับธุรกิจ โครงสร้างพื้นฐาน
รัฐบาลและลูกค้าทั่วโลก การให้บริการของบริษัทประกอบด้วย
การป้องกันปลายทาง
โซลูชันการป้องกันความปลอดภัยแบบพิเศษจำนวนมาก
และบริการเพื่อป้องกันภัยคุกคามดิจิทัล ซึ่ง Kaspersky
ได้ป้องกันความปลอดภัยให้แก่ผู้ใช้กว่า 400 ล้านคน และอีกกว่า
270,000 องค์กร
ที่ป้องกันความปลอดภัยให้กับทุกส่วนที่สำคัญสำหรับลูกค้า
ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.kaspersky.com

เกี่ยวกับ CyberSecurity มาเลเซีย

CyberSecurity มาเลเซีย

เป็นหน่วยงานเกี่ยวกับการรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์แห่งชาติ
ภายใต้ กระทรวงการสื่อสารและมัลติมีเดีย ประเทศมาเลเซีย (KKMM)
เป็นหน่วยงานที่มุ่งมั่นที่จะให้บริการ
นวัตกรรมด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ที่หลากหลาย
จัดทำและริเริ่มที่จะช่วยลดช่องโหว่ของระบบดิจิทัล
ในขณะเดียวกันก็เสริมสร้างความเชื่อมั่นในตนเองให้กับมาเลเซียในโลก
ไซเบอร์

ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.cybersecurity.my> .

สำหรับคำถามทั่วไป ติดต่อ info@cybersecurity.my

และติดตามเพิ่มเติมได้ที่ www.facebook.com/CyberSecurityMalaysia

และ www.twitter.com/cybersecuritymy.