

Kaspersky ผ่านการตรวจสอบ SOC 2 ซี โปร่งใส เชื่อถือได้ ระดับโลก



Kaspersky เปิดเผยความสำเร็จของบริการ Service Organization Control (SOC 2) ประเภท 1 ในการตรวจสอบบัญชี ที่ให้บริการต่อองค์กรต่าง ๆ โดยรายงานที่จัดทำขึ้นโดยหนึ่งในบริษัทด้านการบัญชีชั้นนำ ยืนยันว่าการพัฒนาและการเปิดตัว Kaspersky ในการป้องกันภัยคุกคาม ด้วยฐานข้อมูล AV ที่ป้องกันการเปลี่ยนแปลงที่ไม่ได้รับอนุญาตด้วยการควบคุมด้านความปลอดภัยขั้นสูง นอกจากนี้ บริษัทยังได้เปิดเผยการพัฒนาใหม่ในด้าน Global Transparency Initiative ซึ่งในรายงานได้แสดงให้เห็นว่ากรอบการทำงานของ SOC ได้รับการยอมรับทั่วโลกในด้านการจัดการความเสี่ยงและควบคุมด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ พัฒนาโดยบริษัทที่ปรึกษาด้านบัญชีชั้นนำ American Institute of Certified Public Accountants (AICPA) เพื่อให้ลูกค้าได้ทราบถึงประสิทธิภาพของการออกแบบ และการทำงานในการ ควบคุมด้านความปลอดภัย ที่แสดงให้เห็นถึงความโปร่งใสของบริษัทที่มีต่อลูกค้า โดยได้เลือกใช้มาตรฐานของ Kaspersky ที่แสดงให้เห็นถึงความน่าเชื่อถือและความมุ่งมั่นของบริษัทที่ตรงต่อหลักเ

เกณฑ์ในการบริการของ AICPA ที่ยึดถือมาตลอดนั่นก็คือ ความปลอดภัย (Security) ความพร้อมใช้งาน (Availability) การประมวลผล (Processing Integrity) ความลับ (Confidentiality) และความเป็นส่วนตัว (Privacy) โดยการทดสอบมาตรฐาน SSAE 18 (Statement of Standards for Attestation Engagements) ประกอบด้วย การควบคุมภายในเกี่ยวกับการอัปเดตฐานข้อมูลไวรัสอัตโนมัติ ที่พัฒนาและให้บริการโดย Kaspersky

Global, Transparent, Trusted: Kaspersky successfully passes independent SOC 2 audit ด้วยผลิตภัณฑ์ที่ดำเนินการด้วยระบบปฏิบัติการ Windows และ Unix

ซึ่งในรายงานนี้บริษัทตรวจสอบบัญชีอิสระ 4 รายใหญ่

ระบุเครื่องมือและโซลูชันที่เหมาะสมที่ได้กล่าวถึงข้างต้นของ Kaspersky นั้นเหมาะสมต่อการดำเนินงานขององค์กร

“ผลิตภัณฑ์ของเราเน้นความปลอดภัยเป็นอันดับแรก

เราภูมิใจมากที่พัฒนาบริการนี้ได้สำเร็จที่จะให้บริการต่อลูกค้าด้วยการยืนยันความปลอดภัย และมั่นใจถึงกระบวนการทดสอบ

วิจัยและการควบคุม

โดยกระบวนการทดสอบถือเป็นขั้นตอนสำคัญที่แสดงให้เห็นถึงความโปร่งใสขององค์กร” อองเดร เอเฟรมอฟ ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคโนโลยี Kaspersky

เนื่องจากข้อตกลงในสัญญาทำให้ Kaspersky

ไม่สามารถเปิดเผยชื่อองค์กรตรวจสอบบัญชีรายใหญ่นี้ได้

ถึงแม้ว่าบริษัทจะสามารถเปิดเผยข้อมูลพื้นฐานตามที่ได้กล่าวไปข้างต้น

และข้อมูลที่จำเป็นใน SOC 2 ประเภท 1 จากรายงาน

การตรวจสอบบัญชีได้จัดทำขึ้นจากส่วนหนึ่งของ Global Transparency Initiative ตามที่ Kaspersky เคยประกาศไว้เมื่อปี 2560

เพื่อให้ลูกค้าไม่เพียงแต่มั่นใจได้ว่าการบริการป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์เท่านั้น

แต่ยังดูแลข้อมูลของลูกค้าด้วยความสนใจเป็นอย่างดีและเคารพอย่างสูงสุดอีกด้วย

อีกอย่างหนึ่งตอนนี้ทางบริษัทได้สัญญากับลูกค้าในการย้ายข้อมูลลูกค้าไปยังฐานข้อมูลที่สวิสเซอร์แลนด์

และปัจจุบันบริษัทได้ดำเนินการการขนย้ายสำเร็จมาถึงขั้นที่ 2 แล้ว
สำหรับผู้ใช้ชาวยุโรปและมีแผนที่จะสำเร็จอย่างสมบูรณ์ภายในปลายปี
2562 นี้

การขนย้ายข้อมูลในครั้งนี้ Kaspersky ตั้งวัตถุประสงค์ที่จะมีอย่างน้อย 3
ศูนย์ที่โปร่งใส ภายในปี 2563 นอกจากนี้ยังสนับสนุน Bug Bounty
Program

Global, Transparent, Trusted: Kaspersky successfully passes independent SOC 2 audit
และกำลังดำเนินการในหลายโครงการที่เกี่ยวกับการเพิ่มความโปร่งใสแล
ะความน่าเชื่อถือให้กับบริษัท

ข้อมูลการพัฒนาเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Global Transparency Initiative ดังนี้
Bug Bounty Program Kaspersky บริษัทได้ดำเนินการโปรแกรม
Bug Bounty Program อย่างต่อเนื่อง

ซึ่งปัจจุบันบริษัทได้ลงเงินสนับสนุน \$23,000 เหรียญสหรัฐ

ซึ่งถือเป็นรางวัลใหญ่ที่สุดในประวัติศาสตร์ในโครงการนี้

ให้กับนักวิจัยในทีม Imaginary สำหรับการค้นหาปัญหาต่าง ๆ

ที่จะเกิดขึ้น ในกรณีที่ Kaspersky

สามารถให้บุคคลที่สามสามารถเรียกใช้งานรหัสของคอมพิวเตอร์ผู้ใช้จา

กระยะไกลได้ และปัญหาจะได้รับการแก้ไขทันที โดย Kaspersky

ต้องขอขอบคุณทีม Imaginary

สำหรับการรายงานและการช่วยเหลือในการปรับปรุงผลิตภัณฑ์และบริการ
ของบริษัท

Safe Harbor for vulnerability researchers

ตอนนี้บริษัทได้สนับสนุนการทำงาน Disclose.io ที่จะนำเสนอ

แหล่งที่ปลอดภัย (Safe Harbor)

สำหรับนักวิจัยที่มีความกังวลเกี่ยวกับผลทางกฎหมายในแง่ลบจากการค้น
พบของพวกเขา Kaspersky

เข้าใจดีว่านักวิจัยภายนอกจะให้ความช่วยเหลือที่เป็นประโยชน์ด้วยการ

ค้นหาและรายงานช่องโหว่ของผลิตภัณฑ์

และพร้อมที่จะให้การรับประกันเพิ่มเติมสำหรับการปฏิบัติที่เป็นธรรมต่อรา
ยงานช่องโหว่ต่าง ๆ

Transparency Centers การประกาศเปิดตัว Transparency Center

ที่เมืองมาดริดเมื่อไม่นานมานี้ ตอนนี้ได้เปิดให้ลูกค้า พันธมิตร

และรัฐบาลที่เกี่ยวข้องได้ใช้อย่างเป็นทางการเมื่อเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา
ส่วนสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ที่เมืองซูริค

บริษัทนำเสนอการตรวจสอบรหัสและการจัดทำการรักษาความปลอดภัยแ
บบเฉพาะตัวในกระบวนการ การให้บริการ หน้าที่ต่าง ๆ ของผลิตภัณฑ์

Global, Transparent, Trusted: Kaspersky successfully passes independent SOC 2 audit
Threat intelligence support for law enforcement agencies

การจัดการภัยคุกคามอัจฉริยะที่สนับสนุนองค์กรบังคับใช้กฎหมาย

Kaspersky

เป็นบริษัทแรกในบรรดาผู้ให้บริการด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์

ที่ประกาศให้บริการฟรีแก่องค์กรบังคับใช้กฎหมาย

ที่เป็นแนวทางเฉพาะเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการกับภัยคุกคามและ

อาชญากรรมทางไซเบอร์แบบไร้พรมแดน ซึ่งประกอบด้วย 3 ส่วนสำคัญ

ดังนี้

□ การรายงานภัยคุกคามอันชาญฉลาด

□ ฟีดข้อมูลภัยคุกคาม

□ แพลตฟอร์มการรับรู้ความปลอดภัยอัตโนมัติ (Automated Security
Awareness Platform)

โดยการให้บริการโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ต่องค์กรรักษากฎหมายนั้น

บริษัทมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มการตระหนักถึงการบริการต่าง ๆ ของ

Kaspersky

และการดำเนินการที่ต่อสู้กับอาชญากรรมทางไซเบอร์และภัยคุกคามที่ซับซ้อน

จนสามารถติดตามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบริการต่าง ๆ ได้ที่

ซึ่ง Kaspersky ได้พัฒนา Global Transparency Initiative

อย่างต่อเนื่อง และจะนำเสนออัปเดตเป็นประจำเช่นกัน

เกี่ยวกับ Kaspersky

Kaspersky เป็นบริษัทด้านความปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตระดับโลก

ที่ก่อตั้งในปี 1997

ด้วยความเชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยที่ได้พัฒนามาอย่างต่อเนื่อง

จนปัจจุบันเปลี่ยนเป็นโซลูชันความปลอดภัยยุคใหม่

ที่ให้บริการในการป้องกันสำหรับธุรกิจ โครงสร้างพื้นฐาน

รัฐบาลและลูกค้าทั่วโลก การให้บริการของบริษัทประกอบด้วย

Global, Transparent, Trusted: Kaspersky successfully passes independent SOC 2 audit

การป้องกันปลายทาง

โซลูชันการป้องกันความปลอดภัยแบบพิเศษจำนวนมาก

และบริการเพื่อป้องกันภัยคุกคามดิจิทัล ซึ่ง Kaspersky

ได้ป้องกันความปลอดภัยให้แก่ผู้ใช้กว่า 400 ล้านคน และอีกกว่า

270,000 องค์กร

ที่ป้องกันความปลอดภัยให้กับทุกส่วนที่สำคัญสำหรับลูกค้า

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.kaspersky.com