

เปิดมุมมองของคุณสำหรับการรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์

ภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกเป็นภูมิภาคที่เติบโตเร็วที่สุดในโลก แต่มาพร้อมด้วยโอกาสที่จะเกิดภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่ร้ายแรงมากขึ้น การโจมตีเริ่มมีความซับซ้อนมากขึ้น ความพร้อมในการรักษาความปลอดภัยยังไม่เพียงพอ ซึ่งนำไปสู่การตรวจสอบข้อเท็จจริงที่มากขึ้นจากผู้มีส่วนได้เสียและความเสี่ยงที่สูงขึ้นต่อความเสียหายทางการเงินและชื่อเสียง

ในแง่มุมของการรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์ในปัจจุบัน ความผิดพลาดแค่ครั้งเดียวอาจก่อให้เกิดค่าใช้จ่ายทางธุรกิจเพียงข้ามคืน ถึงเวลาแล้วที่เราต้องให้ความสำคัญกับการรักษาความปลอดภัยเหนือทุกสิ่งทุกอย่าง

แนวโน้ม APJC ในมุมมองที่คุณควรรู้



56%

ได้รับการแจ้งเตือนมากกว่า 10,000 รายการต่อวัน



65%

ของผู้ที่ได้รับความเดือดร้อนระบุว่าพวกเขาต้องเสียค่าใช้จ่ายมากกว่า 500,000 เหรียญ



47%

ของการโจมตีทางไซเบอร์ที่ทำให้เกิดความเสียหายมากกว่า 1 ล้านเหรียญ



\$433,000

ความเสียหายที่เกิดขึ้นกับองค์กรขนาดใหญ่ที่ตรวจพบการละเมิดทันที



\$1,204,000

ความเสียหายที่เกิดขึ้นหากการตรวจพบล่าช้ากว่าหนึ่งสัปดาห์

หกวิธีการลดความเสี่ยง

มีความเสี่ยงด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์มากมายที่สามารถแก้ไขได้ แต่การปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดด้านล่างนี้สามารถลดความเสี่ยงที่เกิดขึ้นใหม่ ชะลอความคืบหน้าของผู้โจมตีให้ช้าลง และทำให้มองเห็นภาพรวมของภัยคุกคามได้ดีขึ้น

- ใช้เครื่องมือป้องกันด่านแรกที่สามารถปรับขนาดได้ เช่น แพลตฟอร์มรักษาความปลอดภัยระบบคลาวด์
- ทบทวนและปฏิบัติตามขั้นตอนการตอบสนองต่อการรักษาความปลอดภัย
- ใช้การแบ่งส่วนของเครือข่ายเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาด
- สำรองข้อมูลไว้บ่อย ๆ และทดสอบขั้นตอนการกู้คืน
- ทำการวิเคราะห์ขั้นสูงและในเชิงลึกมากยิ่งขึ้น
- เข้าถึงข้อมูลและกระบวนการต่าง ๆ ของภัยคุกคามได้อย่างถูกต้องแม่นยำ



การรักษาความปลอดภัยมีความสำคัญเป็นอันดับแรก

ผลการศึกษาวิจัยด้านเกณฑ์มาตรฐานการรักษาความปลอดภัยในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกประจำปี 2018 ของ Cisco ได้แล้ววันนี้

ดาวน์โหลดรายงาน