

ฟอร์ติเน็ตจัดงานสัมมนาแนะนำกลยุทธ์สร้างความปลอดภัยเครือข่ายใหม่ 361 องศา เน้นพัฒนาเครือข่ายให้ฉลาดขึ้น เพื่อป้องกันภัยรูปแบบใหม่ๆ

กรุงเทพฯ, 7 มกราคม 2556- Fortinet® (NASDAQ: FTNT) - ฟอร์ติเน็ตผู้นำด้านความปลอดภัยเครือข่ายทรงประสิทธิภาพจัดงานสัมมนา “ความปลอดภัยเครือข่ายใหม่ 361 องศา” ซึ่งองค์กรควรคำนึงถึงการพัฒนาเครือข่ายให้ฉลาดขึ้นเป็นเน็กซ์เจเนอเรชั่น และใช้อุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสูง เพื่อสร้างเกราะที่แข็งแกร่งป้องกันภัยรูปแบบใหม่ๆ ที่จะเกิดขึ้น โดยมีองค์กรชั้นนำในอุตสาหกรรมไอที โทรคมนาคม การเงิน เอกชนและหน่วยงานราชการกว่า 200 แห่งให้ความสนใจเข้าร่วมงาน



นายพีระพงศ์ จงวิบูลย์ ผู้จัดการประจำประเทศไทยแห่งฟอร์ติเน็ตกล่าวว่า ในปัจจุบันนี้ มีภัยคุกคามที่พยายามจะรุกรานเข้ามาในเครือข่ายและทำความเสียหายที่มีการพัฒนาให้ซับซ้อนมากขึ้นกว่าเดิม โดยมีรูปแบบการคุกคามที่ระบุเหยื่อเป้าหมายที่ชัดเจนและพยายามคุกคามเข้ามาทุกวิถีทางเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ต้องการ (Advanced persistent threats - APTs) รวมทั้งมีการแพร่ระบาดของมัลแวร์บนแอปพลิเคชันที่นิยมใช้งานกันมากมาย (Application-based malware) นอกจากนี้ องค์กรชั้นนำต่างๆ เริ่มมีการจัดเครือข่ายใหม่รองรับเทรนด์การใช้อุปกรณ์ส่วนตัวของพนักงานในองค์กร หรือที่เรียกกันว่า Bring Your Own Device (BYOD)

และในช่วงเสวนาเรื่อง “BYOD - กลยุทธ์การจัดการความปลอดภัยเครือข่ายรองรับเทรนด์ที่พนักงานนำอุปกรณ์ไอทีส่วนตัวมาใช้ในการทำงาน” ร่วมกับผู้บริหารจากองค์กรไอทีดังอาทิ โนวेलและเอไอเอส พบว่าเมื่อระบบคลาวด์มีความปลอดภัยมีศักยภาพสูง องค์กรผู้ให้บริการเลือกใช้อุปกรณ์ที่มีความฉลาดรับรู้ภัยได้ทันจะสามารถสร้างความมั่นใจในการทำงานของสมาชิก และจะเป็นปัจจัยหลักที่เร่งจำนวนการใช้งาน BYOD ในประเทศไทยในอนาคตนี้ได้

ซึ่งกระแสการเปลี่ยนแปลงที่คลาวด์และ BYOD กลายเป็นศูนย์กลางเครือข่ายนี้ ทำให้ฟอร์ติเน็ตเห็นว่าองค์กรต้องสร้างแผนจัดการความปลอดภัยที่มีวิสัยทัศน์ใช้อุปกรณ์ที่สามารถปรับขยายได้ตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงเสมอ มีประสิทธิภาพสูง ซึ่งจะเป็นการลงทุนที่คุ้มค่า และเครือข่ายต้องสามารถรองรับการใช้งานของสมาชิกหลากหลายประเภทที่เข้ามาแทบทุกจุดในเครือข่าย รองรับอุปกรณ์โมบายและแอปพลิเคชันที่หลากหลายและเกิดใหม่แทบทุก

วันได้

ทั้งนี้ ฟอรัทเน็ตได้ประกาศแนะนำ FortiOS 5.0 ระบบปฏิบัติการเพื่อรักษาความปลอดภัยสำหรับเครือข่ายยุคหน้า (Next Generation) ที่สมบูรณ์แบบที่สุด และเป็นพื้นฐานสำหรับแพลตฟอร์มอุปกรณ์ของฟอรัทเน็ตทั้งหมด เพื่อยกระดับความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น สามารถปกป้องกันภัยได้อย่างชาญฉลาด และพร้อมรองรับเทรนด์ BYOD ได้ดีอีกด้วย

เกี่ยวกับฟอรัทเน็ต (www.fortinet.com)

ฟอรัทเน็ต (NASDAQ: FTNT) เป็นผู้ให้บริการระดับโลกด้านผลิตภัณฑ์ความปลอดภัยเครือข่ายและเป็นผู้นำตลาดด้านการจัดการภัยคุกคามแบบหลอมรวม หรือที่เรียกว่า Unified Threat Management (UTM) ทั้งนี้ กลุ่มผลิตภัณฑ์และบริการ Subscription จะปกป้องเครือข่ายจากภัยคุกคามต่างๆด้วยการป้องกันแบบรวมที่มีประสิทธิภาพสูงในขณะที่ยังช่วยปรับโครงสร้างด้านความปลอดภัยด้านความปลอดภัยไอทีให้กลับง่ายขึ้น กลุ่มลูกค้าได้แก่ องค์กร ผู้ให้บริการ ราชการทั่วโลก ซึ่งอยู่ในกลุ่ม The 2009 Fortune Global 100 ทั้งนี้ อุปกรณ์ฟอรัทเกต (FortiGate[®]) ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มความปลอดภัยชั้นนำของฟอรัทเน็ตจะมอบประสิทธิภาพความปลอดภัยระดับ ASIC และรวมระดับด้านความปลอดภัยต่างๆ ที่ได้รับการออกแบบมาเพื่อช่วยป้องกันการคุกคามระดับเครือข่ายและแอปพลิเคชัน กลุ่มผลิตภัณฑ์ของฟอรัทเน็ตมีมากกว่า UTM ที่จะช่วยรักษาความปลอดภัยขององค์กร ตั้งแต่ อุปกรณ์ปลายทาง รวมทั้งพารามิเตอร์ และส่วนคอร์ อันได้แก่ ดาต้าเบสและแอปพลิเคชัน สำนักงานใหญ่ของฟอรัทเน็ตตั้งอยู่ที่เมืองชันนี่เวล รัฐแคลิฟอร์เนีย ประเทศสหรัฐอเมริกา ติดตามฟอรัทเน็ตได้ที่:

Subscribe to threat landscape reports: <http://blog.fortinet.com/feed/>

Twitter at: www.twitter.com/fortinet

Facebook at: www.facebook.com/fortinet

YouTube at: <http://www.youtube.com/user/SecureNetworks>