

เทรนด์ไมโคร จับมือวีเอ็มแวร์จัดสัมมนา โซว เทคโนโลยีการรักษาความปลอดภัยล่าสุด “Software Defined Data Center”



บริษัท เทรนด์ไมโคร อินคอร์ปอเรท (TYO: 4704; TSE: 4704) พร้อมเดินทางเข้าร่วมงานประชุมสัมมนา VMware vForum และ VMware Solutions Symposium (VSS) ของบริษัท วีเอ็มแวร์ ที่จัดขึ้นทั่วทั้งภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก สำหรับประเทศไทยกำหนดจัดขึ้นในวันอังคารที่ 5 พฤศจิกายน 2556 เวลา 07.30 – 18.00 น. ณ ห้องแกรนด์ บอลรูม โรงแรมแกรนด์ ไฮแอท เอราวัณ กรุงเทพฯ วัตถุประสงค์การจัดงานครั้งนี้เพื่อเน้นให้เห็นถึงความร่วมมือในการสนับสนุนวิวัฒนาการก้าวต่อไปของระบบเสมือนจริง ที่เรียกว่า “ศูนย์ข้อมูลที่ควบคุมด้วยซอฟต์แวร์” (Software Defined Data Center) และในฐานะที่เป็นผู้ให้บริการอันดับหนึ่งด้านโซลูชันการรักษาความปลอดภัยสำหรับเซิร์ฟเวอร์ บริษัท เทรนด์ไมโคร จึงเดินทางทำงานร่วมกับบริษัทวีเอ็มแวร์ในการผสมรวมโซลูชันเทรนด์ไมโครดีพ ซีเคียวริตี้ เข้ากับ VMware NSX™ แพลตฟอร์มสำหรับระบบเครือข่ายเสมือนของบริษัท วีเอ็มแวร์ เพื่อให้ได้เฟรมเวิร์กการรักษาความปลอดภัยขั้นเยี่ยมสำหรับลูกค้าของทั้งสองบริษัทที่เอื้อต่อการป้องกันและการปรับใช้ระบบรักษาความปลอดภัยแบบอัตโนมัติในศูนย์ข้อมูลเสมือน



โดยภายในงานบริษัทเทรนด์ไมโครจะนำเสนอความก้าวหน้าล่าสุดของเซิร์ฟเวอร์เสมือนและการรักษาความปลอดภัย VDI พร้อมทั้งขีดความสามารถขั้นสูงสำหรับการตรวจจับการโจมตีแบบมีเป้าหมายและช่องโหว่ของเว็บแอปพลิเคชัน ทั้งนี้การรักษาความปลอดภัยสำหรับโลกออนไลน์กำลังกลายเป็นข้อกังวลที่เพิ่มมากขึ้นในกลุ่มองค์กรขนาดใหญ่และหน่วยงานภาครัฐ โดยองค์กรต่างๆ ต้องการเข้าใจในระบบเสมือนจริงและการประมวลผลแบบคลาวด์ รวมถึงภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่มีต่อศูนย์ข้อมูลอันสำคัญของตน โดยจะเห็นได้ว่าเครือข่ายที่มีช่องโหว่เพิ่มขึ้นนั้นต้องการศูนย์ข้อมูลในลักษณะป้องกันตัวเองเพื่อลดความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นได้

นายวิลเลียม ตัน ผู้จัดการประจำประเทศไทยและภูมิภาคอินโดจีน บริษัท เทรนด์ไมโคร (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวว่า “บริษัทฯรู้สึกยินดีเป็นอย่างมากที่ได้ทำงานร่วมกับบริษัท วีเอ็มแวร์ เพื่อสร้างเครือข่ายหลักของระบบรักษาความปลอดภัยที่ครอบคลุมซึ่งพร้อมให้การปกป้องศูนย์ข้อมูลในขนาดผ่านการผสมรวมผลิตภัณฑ์ที่มีขีดความสามารถด้านการรักษาความปลอดภัยสำหรับเครือข่ายขั้นสูงของเทรนด์ไมโคร กับแพลตฟอร์มระบบเครือข่ายเสมือนรุ่นใหม่ของบริษัทวีเอ็มแวร์ จะทำให้เราสามารถผลักดันให้เกิดระบบอัตโนมัติในการปรับใช้ระบบรักษาความปลอดภัย ซึ่งจะนำไปสู่ระบบป้องกันที่เชื่อถือได้ รวมทั้งสามารถปรับขยายให้สอดคล้องกับความต้องการของลูกค้า

แต่ละคนได้อย่างง่ายดาย”

ทั้งนี้ ศูนย์ข้อมูลที่กำหนดด้วยซอฟต์แวร์ สามารถจัดเตรียมทรัพยากรที่จำเป็นให้ได้ระดับสูงสุดสำหรับการโฮสต์แอปพลิเคชัน รวมถึงระบบจัดเก็บข้อมูล เครือข่าย และการรักษาความปลอดภัย และเนื่องจากเป็นส่วนหนึ่งของโซลูชัน เทรนด์ไมโคร คลาวด์ แอนด์ ดาต้า เซ็นเตอร์ ซิเคียวริตี้ โซลูชันดีฟ ซิเคียวริตี้จึงสามารถผสมผสานรวมการป้องกันมัลแวร์ การตรวจสอบประวัติเว็บ ไฟร์วอลล์ การป้องกันการบุกรุก การติดตามตรวจสอบความสมบูรณ์ และการตรวจสอบไฟล์บันทึกเพื่อป้องกันข้อมูลและแอปพลิเคชันสำคัญ โดยแพลตฟอร์มดังกล่าวจะนำเสนอการป้องกันทั้งแบบติดตั้งและไม่ต้องติดตั้งซอฟต์แวร์เพื่อให้การรักษาความปลอดภัยสำหรับเดสก์ท็อปและเซิร์ฟเวอร์เสมือน รวมถึงระบบคลาวด์แบบส่วนตัวและแบบสาธารณะ

เทรนด์ไมโคร ดีฟ ซิเคียวริตี้เป็นแพลตฟอร์มการรักษาความปลอดภัยแบบไม่ต้องติดตั้งซอฟต์แวร์แพลตฟอร์มแรกของอุตสาหกรรมที่สร้างขึ้นสำหรับระบบวีเอ็มแวร์โดยเฉพาะเพื่อสนับสนุนให้เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น รองรับความหนาแน่นของเครื่องเสมือนมากขึ้น และสามารถจัดการได้ง่ายขึ้นเหนือกว่าโซลูชันป้องกันมัลแวร์ในแบบดั้งเดิม นอกจากนี้ยังเป็นสถาปัตยกรรมการรักษาความปลอดภัยแรกและสถาปัตยกรรมเดียวที่ออกแบบขึ้นมาสำหรับผู้ให้บริการและองค์กรขนาดใหญ่ที่มีศูนย์ข้อมูลที่กำหนดด้วยซอฟต์แวร์ โดยที่พร้อมให้การสนับสนุนการบริการตัวเอง การประมวลผลในรูปแบบบริการสาธารณะ การปรับขยายอัตโนมัติ และรองรับลูกค้าหรือผู้เช่าใช้บริการแบบหลายราย

ทั้งนี้รายงานล่าสุดที่เผยแพร่โดยบริษัท ไอดีซี เรื่อง “Worldwide Endpoint Security 2013-2017 Forecast and 2012 Vendor Shares” (เอกสารเลขที่ 242618 สิงหาคม 2556) ระบุว่าบริษัท เทรนด์ไมโคร ได้รับการยกย่องให้เป็นอันดับหนึ่งอีกครั้งเนื่องจากรายได้ด้านการรักษาความปลอดภัยสำหรับเซิร์ฟเวอร์องค์กรซึ่งมีส่วนแบ่งตลาดโดยรวมที่ระดับ 30.8 % ตอกย้ำให้เห็นถึงความเป็นผู้นำในตลาดรักษาความปลอดภัยสำหรับเซิร์ฟเวอร์องค์กรโดยแท้จริง นอกจากนี้ บริษัท เอ็กซ์เปอร์ตัน กรุ๊ป ยังจัดอันดับให้บริษัท เทรนด์ไมโคร เป็นที่หนึ่งในด้านการรักษาความปลอดภัยสำหรับระบบคลาวด์ในรายงาน 2013 Cloud Vendor Benchmark ด้วย โดยลูกค้าต่างแสดงความเชื่อมั่นในความมีประสิทธิภาพและความมีเสถียรภาพที่ได้รับจากโซลูชันสำหรับองค์กรเสมือนของบริษัท เทรนด์ไมโคร

เกี่ยวกับบริษัท เทรนด์ไมโคร

บริษัท เทรนด์ไมโคร อินคอร์ปอเรท ผู้นำระดับโลกด้านซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัย ซึ่งได้รับการจัดอันดับให้เป็นที่หนึ่งในด้านการรักษาความปลอดภัยสำหรับเซิร์ฟเวอร์ (ไอดีซี, 2556) กำลังมุ่งมั่นอย่างเต็มที่ในการสร้างโลกที่ปลอดภัยสำหรับการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัล ด้วยประสบการณ์ที่ยาวนานถึง 25 ปี ช่วยให้บริษัทสามารถสร้างสรรค์โซลูชันสำหรับผู้บริโภค องค์กรธุรกิจ และหน่วยงานภาครัฐ ที่เน้นในด้านการรักษาความปลอดภัยสำหรับ

ข้อมูลแบบระดับขั้นเพื่อปกป้องอุปกรณ์มือถือ อุปกรณ์ปลายทาง เกตเวย์ เซิร์ฟเวอร์ และระบบคลาวด์ โดยบริษัท เทนดิไมโคร ยังคงเดินหน้าส่งเสริมระบบป้องกันอัจฉริยะสำหรับสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีรักษาความปลอดภัยเชิงนวัตกรรมที่สามารถปรับใช้และจัดการได้โดยง่าย อีกทั้งยังเหมาะกับระบบนิเวศที่มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา โดยโซลูชันทั้งหมดของเราได้รับการสนับสนุนจากโครงสร้างพื้นฐาน Trend Micro™ Smart Protection Network™ ซึ่งเป็นระบบฐานข้อมูลด้านภัยคุกคามทั่วโลกบนระบบคลาวด์ และได้รับการสนับสนุนจากผู้เชี่ยวชาญด้านภัยคุกคามมากกว่า 1,200 คนทั่วโลก สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <http://enterprise.apac.trendmicro.com/deepsecurity>

VMware, VMworld และ VMware NSX เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนหรือเครื่องหมายการค้าของบริษัท วีเอ็มแวร์ อิงค์. ในประเทศสหรัฐอเมริกาและเขตอำนาจศาลอื่นๆ สำหรับการใช้อำนาจว่า “คู่ค้า” (partner) หรือ “พันธมิตร” (partnership) ไม่ได้หมายถึงความสัมพันธ์ในด้านความร่วมมือทางกฎหมายระหว่างบริษัท วีเอ็มแวร์ และบริษัทอื่นๆ

[1] รายงานบริษัท ไรดีซี: “Worldwide Endpoint Security 2013-2017 Forecast and 2012 Vendor Shares” (เอกสารเลขที่ 242618, สิงหาคม 2556)