

“Silverpeak” ได้รับการยกย่องเป็นผู้นำด้าน WAN edge infrastructure ติดต่อกันเป็นปีที่สองใน Gartner 2019 Magic Quadrant

silver p



ซิลเวอร์ พีค (Silver Peak(R)) ผู้นำทางด้าน SD-WAN ระดับโลก ที่มุ่งมั่นพลิกโฉมการทำงานของระบบ Cloud ด้วย WAN Edge infrastructure ที่สามารถบริหารจัดการด้วยตนเอง (self-driving wide area network™) ได้ ประกาศวันนี้ว่า บริษัทได้รับการยกย่องให้เป็นผู้นำการรายงานของ Gartner 2019 Magic Quadrant for WAN Edge Infrastructure ติดต่อกันเป็นปีที่สอง เนื่องจากมีวิสัยทัศน์และประสิทธิภาพการจัดการที่สมบูรณ์แบบ

“เราภูมิใจที่ได้รับการยกย่องเป็นผู้นำใน Magic Quadrant เป็นปีที่สองติดต่อกัน ทางด้านเทคโนโลยี WAN edge infrastructure ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยจะเห็นว่าบริษัทต่างๆ นั้นมีบทบาทและมีส่วนร่วมของการเปลี่ยนแปลงในเทคโนโลยี WAN edge infrastructure เพื่อพร้อมรับกับการเปลี่ยนแปลงในยุคดิจิทัล โดยใช้รูปแบบแนวคิดใหม่ๆ ในการพัฒนาระบบ Cloud” David Hughes ผู้ก่อตั้งและซีอีโอบริษัท

Silverpeak กล่าวว่า “Silverpeak มีลูกค้ามากกว่า 1,500 ราย ที่ใช้งาน SD-WAN Edge Unity EdgeConnect™ ของเรา เรามุ่งมั่นช่วยให้ลูกค้าสามารถดำเนินตามกลยุทธ์และการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี WAN edge infrastructure เพื่อให้รองรับการใช้งานและการบริการกับระบบ Cloud ทั้งที่มีอยู่ในปัจจุบันและในอนาคต”

Gartner ระบุว่า “WAN edge infrastructure กำลังเผชิญกับความเปลี่ยนแปลงอย่างมาก ในขณะที่ผู้นำด้านโครงสร้างพื้นฐานและบุคลากรที่มีหน้าที่รับผิดชอบต้องเผชิญกับความต้องการเปลี่ยนแปลงทางธุรกิจที่กำลังมีการขยายตัวที่สูง ดังนั้นเราจึงจำเป็นต้องเลือกผู้นำทางด้านเทคโนโลยีหรือผู้ให้บริการที่สามารถตอบสนองกับ Application หรือ Data ที่ใช้งานได้ทั้งแบบ on-premise และแบบ Cloud”

ยุคใหม่ของเทคโนโลยี WAN Edge และ การกำเนิดเทคโนโลยี WAN ในรูปแบบใหม่

เมื่อแอปพลิเคชันจำนวนมากได้ย้ายเข้ามาสู่ระบบ Cloud จึงเกิดผลกระทบอย่างมากสำหรับโครงข่าย WAN แบบเดิม อีกทั้งโครงข่ายแบบเดิมยังไม่สามารถพัฒนาให้รองรับกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวได้ ดังนั้นหากไม่มีเทคโนโลยี WAN Edge ใหม่ๆ แล้ว องค์กรจะไม่สามารถพัฒนา หรือตอบสนองความต้องการ และรองรับประโยชน์ได้สูงสุดจากระบบ Cloud ซึ่งจะมีผลกระทบต่อรายได้และภาพของธุรกิจของบริษัท

การพลิกโฉมเทคโนโลยี WAN Edge

การขยายโครงสร้างของ Router หรือ Firewall ที่มีอยู่ในปัจจุบัน หรือการใช้เทคโนโลยี SD-WAN แบบพื้นฐาน นั้น ไม่ได้ช่วยให้เพิ่มประสิทธิภาพหรือตอบสนองความต้องการในการใช้งานของระบบ Cloud ซึ่งทาง Silverpeak เชื่อว่าความสำเร็จในการเปลี่ยนแปลงทางโครงสร้างของเทคโนโลยี WAN Edge ต้องอาศัยหลักการ 6 ประการ เพื่อทำให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดนั้น ดังนี้

- เปลี่ยนแปลงโครงข่ายแบบเดิมๆ - การเปลี่ยนแปลงการใช้งาน Router และ Firewall ในรูปแบบเดิมๆ การใช้งานบนโครงข่าย MPLS ที่มีราคาแพงและบริหารจัดการได้ยาก
- รองรับในทุกโครงข่าย - รองรับการใช้งาน Voice และ VDO ให้ใช้งานผ่านโครงข่ายแบบ Broadband ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
- ป้องกันปัญหาเรื่อง SLA - เพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพการใช้งาน รวมถึงเพิ่มความปลอดภัย สำหรับการเข้าใช้งานบน Cloud และ Application กว่า 1,000 Application
- ทุกอย่างเป็นอัตโนมัติ - กำหนดการใช้งานของ Application และ Policies ได้ง่ายจากส่วนกลาง และเป็นอัตโนมัติเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของธุรกิจ แม้จะมี Site มากถึง 1,000 Site
- ความปลอดภัย - ปรับรูปแบบโครงสร้างจากที่แต่ละ Site ต้องการเข้าใช้ระบบ Cloud โดยจะต้องมี Firewall เพื่อป้องกัน เป็นการกำหนดสิทธิของปลายทางในการเข้าใช้งานเป็นกลุ่มเพื่อลดการโจมตี
- กำหนดรูปแบบการใช้งานได้อย่างอิสระ - รองรับเทคโนโลยีชั้นเยี่ยม โดยสามารถกำหนดการใช้งานแบบ one-click integration และให้บริการโซลูชันแบบผสมผสานเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพที่สูงที่สุด

แพลตฟอร์ม SD-WAN Edge รุ่นใหม่ที่ขับเคลื่อนด้วยธุรกิจ

เทคโนโลยี SD-WAN edge Unity EdgeConnect ของ Silverpeak สามารถเข้ามาช่วยองค์กรที่เน้นเรื่องระบบ cloud โดยสามารถจัดการปัญหาและข้อจำกัดของเครือข่ายแบบดั้งเดิม ด้วยการเปลี่ยนโมเดลการวางเครือข่ายที่คำนึงถึงความต้องการทางธุรกิจ โดย EdgeConnect ได้เข้ามาแทนที่ Router ซึ่งสามารถทำงานผสมผสานกันได้ทั้ง

SD-WAN, Firewall, Segmentation, Routing, WAN Optimization และสามารถตรวจสอบและควบคุมการใช้งานของ Application (AVC) ในแพลตฟอร์มเดียว อีกทั้งยังสามารถจัดการจากศูนย์กลางได้อีกด้วย Unity Orchestrator™ นอกจากนี้ EdgeConnect ยังออกแบบมาเพื่อให้ปรับตัวเข้ากับแนวทางของธุรกิจที่มีเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ และเพื่อสร้างประสบการณ์คุณภาพสูงสุดสำหรับองค์กร

ผู้เขียนรายงาน Gartner 2019 Magic Quadrant for WAN Edge Infrastructure ได้แก่ Jonathan Forest, Mark Fabbi, Mike Toussaint และ Neil Rickard ตีพิมพ์เมื่อ 26 พฤศจิกายน 2019

การปฏิเสธความรับผิดชอบของการ์ทเนอร์

Gartner ไม่ได้ให้การรับรองผู้ผลิตหรือบริการใด ๆ ที่กล่าวถึงในรายงานวิจัยของบริษัท และไม่ได้แนะนำให้ผู้ใช้เลือกใช้เทคโนโลยีของผู้ผลิตที่ได้รับการจัดอันดับอยู่ในอันดับสูงสุด รายงานวิจัยของ Gartner ประกอบด้วยความคิดเห็นของฝ่ายวิจัยของ Gartner และไม่ควรถือว่าเป็นการระบุข้อเท็จจริง Gartner ขอปฏิเสธการรับประกันทั้งหมด ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลการวิจัยนี้ รวมถึงการรับประกันเกี่ยวกับความสามารถในการจัดจำหน่าย หรือความเหมาะสมสำหรับจุดประสงค์

เกี่ยวกับบริษัทซิลเวอร์ पीค

ซิลเวอร์ पीค ผู้นำด้าน SD-WAN ระดับโลก เป็นเทคโนโลยีที่มุ่งเน้นพลิกโฉมการทำงานของระบบ Cloud ด้วยโมเดลที่คำนึงถึงความต้องการทางธุรกิจเป็นหลัก WAN edge infrastructure ที่สามารถขับเคลื่อนด้วยตัวเอง Unity EdgeConnect™ ช่วยให้องค์กรเป็นอิสระในการใช้งานซึ่งต่างจากระบบโครงข่าย WAN แบบเดิม เพื่อพลิกโฉมโครงข่ายจากที่เป็นข้อจำกัดให้เป็นตัวเร่งประสิทธิภาพทางธุรกิจ ทั้งนี้ องค์กรหลายพันแห่งที่กระจายอยู่ใน 100 ประเทศทั่วโลกได้นำโซลูชันของ Silverpeak ไปใช้งานแล้ว สามารถอ่านข้อมูลเพิ่มเติมที่ silver-peak.com

(C) 2019 Silver Peak Systems, Inc. สงวนลิขสิทธิ์ Silver Peak, โลโก้ของ Silver Peak และชื่อผลิตภัณฑ์ รวมถึงโลโก้ และแบรนด์ Silver Peak ทั้งหมด เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Silver Peak Systems, Inc. ในสหรัฐอเมริกา และ / หรือประเทศอื่น ๆ ชื่อผลิตภัณฑ์ โลโก้ และแบรนด์อื่น ๆ ทั้งหมดเป็นกรรมสิทธิ์ของเจ้าของรายนั้น ๆ

โลโก้ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20191205/2661887-1LOGO>