

บริษัทวิจัยอิสระระบุชื่อให้เร็ดแฮทเป็นผู้นำด้าน Multicloud Container Development Platforms



รายงานระบุว่า “เร็ดแฮท-โอปปีเอ็ม นำเสนอแพลตฟอร์มประสิทธิภาพล้ำหน้าให้กับนักพัฒนาแอปพลิเคชันและผู้ปฏิบัติงานด้านไอที”

กรุงเทพฯ – 14 ตุลาคม 2563 – เร็ดแฮท อิงค์ ผู้นำระดับโลกด้านโอเพนซอร์สโซลูชันประกาศว่าบริษัท ได้รับการระบุชื่อให้เป็นผู้นำในรายงาน The Forrester Wave™: Multicloud Container Development Platforms, Q3 2020 ของ Forrester Research

รายงาน The Forrester Wave™ ได้ประเมินเร็ดแฮทโดยพิจารณาตามเกณฑ์กำหนด 29 ข้อในสามหมวดหมู่ คือ ผลิตภัณฑ์ที่นำเสนอในปัจจุบัน กลยุทธ์ และบทบาทในตลาด โดย Red Hat OpenShift ได้คะแนนสูงสุดจากบรรดาผลิตภัณฑ์ทั้งหมดที่ได้รับการประเมินในแต่ละหมวดหมู่ ด้วยคะแนนความพึงพอใจสูงสุดในด้านกลยุทธ์ และบทบาทในตลาด

การประเมินของ Forrester ระบุว่า “OpenShift เป็นแพลตฟอร์มคอนเทนเนอร์แพลตฟอร์มที่มีการใช้งานอย่างแพร่หลายมากที่สุด มีพัฒนาการที่ทรงประสิทธิภาพ และมอบประสบการณ์การทำงานหนึ่งเดียวที่ใช้ได้กับแพลตฟอร์มจำนวนมาก ทั้งที่อยู่บนพบลิคคลาวด์และที่อยู่ในองค์กร เร็ดแฮทได้บุกเบิก ‘operator’ model ที่ใช้ในการบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานและแอปพลิเคชัน มีระบบด้านพันธมิตรที่พร้อม และเป็นมาร์เก็ตเพลสที่ได้รับความนิยม เร็ดแฮทและโอปปีเอ็มตั้งเป้าหมายที่จะทำให้การ ‘สร้างเพียงครั้งเดียว แล้วสามารถนำไปใช้ได้ทุกแห่ง’ เป็นจริง ความมุ่งมั่นอย่างจริงจังของทั้งสองบริษัทในการสร้างความทันสมัยโดยใช้ Kubernetes ช่วยขับเคลื่อนให้

ประสบความสำเร็จผลักดันให้ OpenShift ก้าวไกลกว่าในตลาดด้านนี้ นับตั้งแต่การประเมินครั้งสุดท้ายของฟอร์เรสเตอร์”

เนื่องจากแอปพลิเคชันต่าง ๆ ทำงานบนโครงสร้างพื้นฐานแบบไฮบริดที่หลากหลายมากขึ้น Red Hat OpenShift จึงมอบแพลตฟอร์มหนึ่งเดียวที่รองรับแอปพลิเคชันใหม่ ๆ ให้กับองค์กร Red Hat OpenShift ช่วยลดความกังวลด้านความซับซ้อนของการใช้งานโครงสร้างพื้นฐานไอทีแบบไฮบริดลงได้ ดังนั้นไม่ว่าบริษัทใดก็สามารถประสบความสำเร็จในโลกของไฮบริดได้ องค์กรมากกว่า 2,000 แห่ง ทั่วโลกให้ความไว้วางใจใช้ Red Hat OpenShift เพื่อจัดความท้าทายทางธุรกิจของตนด้วยการสร้างสรรค์สินค้าและบริการที่พัฒนาได้อย่างน่าทึ่ง เพื่อให้บริการลูกค้าและสร้างความแตกต่างในตลาด Red Hat OpenShift ช่วยให้ธุรกิจต่าง ๆ สามารถนำความคิดที่เฉียบแหลมของพวกเขา ไปใช้งานจริงบนแพลตฟอร์มไฮบริดคลาวด์ที่เปิดกว้าง ใช้ได้กับทุกแอปพลิเคชัน ทุกทีมงาน และใช้ได้กับโครงสร้างพื้นฐานทุกประเภท

Red Hat OpenShift สร้างบนรากฐานที่แข็งแกร่งของแพลตฟอร์ม Red Hat Enterprise Linux ระดับองค์กรชั้นนำของโลก และเป็นผลิตภัณฑ์หลักชิ้นสำคัญในกลุ่มผลิตภัณฑ์โอเพ่นไฮบริดคลาวด์ของเร็ดแฮทนอกจากการใช้งานในดาต้าเซ็นเตอร์และบนไพรเวทคลาวด์แล้ว ตัวเลือกด้านการจัดการได้ด้วยตัวเองและการโฮสต์ของ OpenShift ยังพร้อมให้บริการกับระบบคลาวด์ของผู้ให้บริการพับลิคคลาวด์รายใหญ่ทุกราย เช่น AWS, Azure, Google Cloud และ IBM Cloud

คำกล่าวสนับสนุน

อาเชซ บาดานี รองประธานอาวุโสด้านคลาวด์แพลตฟอร์ม เร็ดแฮท

“เร็ดแฮทได้ช่วยนำนวัตกรรมสำคัญที่พร้อมใช้งานมาให้กับ Kubernetes ผ่าน OpenShift ในโลกที่มีการใช้ไฮบริดและมัลติคลาวด์เพิ่มขึ้น ไม่ว่าจะเป็น Kubernetes Operators และ Service Mesh ไปจนถึง Serverless และ Kubernetes-based เวอร์ชวลไลเซชัน เร็ดแฮทเชื่อว่าการได้รับเลือกให้เป็นหนึ่งในผู้นำจากการประเมินครั้งนี้เป็นการยืนยันสิ่งที่เร็ดแฮทได้ยืนยันจากลูกค้าว่า OpenShift คือทางเชื่อมที่ทันสมัยซึ่งช่วยเชื่อมระหว่างการใช้งานไอทีที่มีอยู่แล้ว กับคลาวด์-เนทีฟแห่งอนาคต และในขณะเดียวกันก็ช่วยนำทีมพัฒนาแอปพลิเคชันและทีมปฏิบัติการไอทีให้มาทำงานร่วมกันบนแพลตฟอร์มเดียวกัน”

ข้อมูลเพิ่มเติม

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Red Hat OpenShift

อ่าน The Forrester Wave: Multicloud Container Development Platforms, Q3 2020