

ผู้ผลิตซอฟต์แวร์ (ISVs) ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกนำ Red Hat OpenShift มาใช้ในหลากหลายกลุ่ม อุตสาหกรรมมากขึ้น



ผู้ผลิตซอฟต์แวร์ (ISVs) ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกนำ Red Hat OpenShift
มาใช้ในหลากหลายกลุ่มอุตสาหกรรมมากขึ้น

โซลูชันจาก ISV ช่วยให้การตอบสนองความต้องการทางธุรกิจ
ที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลาของลูกค้าได้อย่างรวดเร็วและมีความยืดหยุ่นมากขึ้น

กรุงเทพฯ ประเทศไทย – 19 กรกฎาคม 2561 – ไรต์แฮท อิงค์ (NYSE: RHT) ผู้นำระดับโลกด้านการจัดหาโซลูชัน
โอเพนซอร์ส เปิดเผยถึงการตอบรับที่ดีเยี่ยมจากผู้ผลิตซอฟต์แวร์อิสระ (ISV) ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกในการนำ
Red Hat OpenShift Container Platform ไปใช้งาน

ผู้ผลิตซอฟต์แวร์อิสระ เช่น BoCloud (จีน), UEC Group Ltd. (จีน), Yusys Technologies Co. (จีน), EAB
Systems (ฮ่องกง), Monoplus (ญี่ปุ่น) และ Bigmind (สิงคโปร์) กำลังนำเสนอโซลูชันที่ใช้ Red Hat OpenShift
เพื่อช่วยให้บริษัทต่างๆ ในภาคธุรกิจบริการด้านการเงิน ไอที และน้ำมันและก๊าซ พัฒนานวัตกรรมได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

เพื่อช่วยให้องค์กรต่างๆ ในเอเชียแปซิฟิกสามารถใช้ประโยชน์จากโอกาสใหม่ๆ ผู้ผลิตซอฟต์แวร์อิสระในภูมิภาคนี้จึง
ผนวกรวม Red Hat OpenShift เข้ากับผลิตภัณฑ์และบริการที่จะช่วยให้ลูกค้าที่ใช้ระบบคลาวด์ประสบความสำเร็จ
Red Hat OpenShift สร้างขึ้นบนนวัตกรรมและมาตรฐานโอเพนซอร์ส รวมถึง Kubernetes ซึ่งเป็นเอ็นจินก
ารผสมรวมคอนเทนเนอร์ และ Red Hat Enterprise Linux และได้รับความไว้วางใจจากหลายบริษัททั่วโลก โดย
มอบแพลตฟอร์มที่ปลอดภัยและมีเสถียรภาพมากกว่าสำหรับการติดตั้งแบบใช้คอนเทนเนอร์ ทั้งยังคงสามารถใช้
ประโยชน์จากทรัพยากรที่มีอยู่ ช่วยให้แอปพลิเคชันรุ่นเก่าที่มีความสำคัญต่อธุรกิจสามารถทำงานควบคู่ไปกับแ
อปพลิเคชันรุ่นใหม่บนระบบคลาวด์ที่ใช้คอนเทนเนอร์ได้

Red Hat OpenShift ผสานรวมการดำเนินงานของนักพัฒนาและฝ่ายไอทีเพื่อสร้าง ติดตั้ง และจัดการแอปพลิเคชัน
แตกต่างกันอย่างสอดคล้องกันบนโครงสร้างพื้นฐานไฮบริดคลาวด์ และช่วยให้องค์กรต่างๆ ใช้งานแอปพลิเคชันแบบ
เก่าและแบบใหม่ได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากขึ้น

คำกล่าวสนับสนุน

บาลาจี สวามี ผู้อำนวยการฝ่ายธุรกิจ ISV และ Embedded ของเร็ด

แฮท เอเซีย-แปซิฟิก

“องค์กรธุรกิจในเอเชียแปซิฟิกตระหนักมากขึ้นว่าแพลตฟอร์มคอนเทนเนอร์ชั้นนำเช่น Red Hat OpenShift จะช่วยเพิ่มความคล่องตัวในการดำเนินงานและเพิ่มความรวดเร็วในการสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อให้ก้าวล้ำหน้าคู่แข่ง แพลตฟอร์ม OpenShift จะช่วยให้ลูกค้าได้รับประโยชน์จากสภาพแวดล้อมที่สอดคล้องกันทั่วทั้งองค์กร ตั้งแต่ขั้นตอนการพัฒนาไปจนถึงการใช้งานจริง พร้อมการรักษาความปลอดภัยที่เหนือกว่า ครอบคลุมทุกขั้นตอนของวงจรการใช้งานแอปพลิเคชัน เรารู้สึกยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้ให้การสนับสนุน ISV และชุมชน OpenShift ซึ่งขยายตัวอย่างต่อเนื่อง เพื่อขับเคลื่อนโอกาสใหม่ๆ ในกลุ่มอุตสาหกรรมต่างๆ ทั่วภูมิภาคนี้”

กวน ฮาน ผู้อำนวยการฝ่าย Fin-Cloud ของ Yusys Technologies Co

“Red Hat OpenShift Container Platform เป็นแพลตฟอร์มที่ทรงพลังสำหรับการสร้างไมโครเซอร์วิส, DevOps, CI/CD และอื่นๆ อีกมากมาย ทั้งยังเป็นเทคโนโลยีที่ดีเยี่ยม ซึ่งพันธมิตรของเร็ดแฮทสามารถใช้เพื่อช่วยให้ลูกค้าปรับปรุงธุรกิจโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ เรารู้สึกยินดีที่ได้เป็นพันธมิตรของเร็ดแฮท เพื่อสร้างผลกระทบต่อธุรกิจดิจิทัลแบบกึ่งในจีนโดยอาศัยเทคโนโลยีโอเพนซอร์ส”

หลี่ หมิง จ้วง ผู้อำนวยการ หน่วยธุรกิจไปโอ-คลาวด์ของ UEC Group Ltd

“Red Hat OpenStack Platform และ Red Hat OpenShift Container Platform รองรับซอฟต์แวร์คลาวด์คอมพิวเตอร์ตั้งแบบโอเพนซอร์สอย่างปลอดภัย แข็งแกร่ง และเปี่ยมด้วยเสถียรภาพ ช่วยให้ลูกค้าองค์กรและพาร์ทเนอร์สามารถปรับใช้เทคโนโลยีโอเพนซอร์สโดยไม่ต้องกังวลด้านการสนับสนุน เราไว้วางใจให้เร็ดแฮทเป็นพันธมิตรด้านเทคโนโลยี เพื่อสร้างและนำเสนอแพลตฟอร์มคลาวด์สำหรับเทคโนโลยีชีวภาพ”

นิโคล ซาน ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหารของ EAB Systems

“คอนเทนเนอร์และ PaaS ที่รันบนคอนเทนเนอร์ก่อให้เกิดความเปลี่ยนแปลงอย่างมากสำหรับเรา เรารู้สึกทึ่งกับสถาปัตยกรรมรุ่นใหม่เหล่านี้ รวมถึงระบบนิเวศน์ที่แข็งแกร่ง ซึ่งช่วยให้ทีมพัฒนาของเราทำงานได้อย่างรวดเร็วและชาญฉลาดมากขึ้น ทั้งในเรื่องของการกำหนดค่าและปรับขนาด เรารู้สึกประทับใจอย่างมากกับประโยชน์ที่ได้รับจาก Red Hat OpenShift ซึ่งรวบรวมเฟรมเวิร์ก ไลบรารี และระบบปฏิบัติการทั่วไปทั้งหมดที่เราใช้งานเข้าไปในแพ็คเกจเดียว เราจึงสามารถปรับใช้กับสภาพแวดล้อมที่ใช้งานจริงได้อย่างง่ายดาย เราคิดว่า OpenShift ให้ศักยภาพที่จำเป็นอย่างครบถ้วน จึงนับเป็นแพลตฟอร์มที่ดีที่สุดสำหรับการพัฒนาซอฟต์แวร์ระดับองค์กร”

มาร์ค มูนิย์ ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการของ Biqmind

“เฟรมเวิร์กซอฟต์แวร์, บริการ Cloud-in-a-Box และบริการสนับสนุนของ Biqmind ช่วยให้เราพันธมิตรของเรามีอิสระในการขับเคลื่อนงานพัฒนาที่รวดเร็ว ประหยัดค่าใช้จ่าย พร้อมความสามารถในการปรับขนาดแบบ Scale Out เพิ่ม

ความรวดเร็วในการประสานงานร่วมกันและการสร้างสรรค์นวัตกรรม และทำให้ข้อมูลสามารถนำไปใช้งานจริงได้ทุกที่ เราไว้วางใจเลือกใช้ Red Hat OpenShift Container Platform เป็นเลเยอร์พื้นฐานสำหรับการผสมผสานรวมองค์ประกอบต่างๆ เพื่อให้เฟรมเวิร์กนี้ใช้งานได้มีประสิทธิภาพ”

หัว เหลย, ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหารของ BoCloud

“เร็ดแฮทเป็นผู้นำระดับโลกในอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส โดยจัดหาผลิตภัณฑ์โอเพนซอร์สและบริการมากมายที่ดีเยี่ยมให้แก่ลูกค้าองค์กร เช่น Red Hat Enterprise Linux, Red Hat JBoss Enterprise Middleware, Red Hat OpenShift Container Platform, Red Hat OpenStack, Red Hat Ansible Automation และอื่นๆ รวมไปถึงการสนับสนุนซอฟต์แวร์โอเพนซอร์สระยะยาวที่ปลอดภัย มีเสถียรภาพ และไว้วางใจได้ เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของลูกค้าได้ดียิ่งขึ้น เร็ดแฮทเป็นตัวเลือกที่ดีเยี่ยมสำหรับการประสานงานร่วมกันระหว่างลูกค้าและพันธมิตร และเรารู้สึกยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้ร่วมมือกับเร็ดแฮทในฐานะพันธมิตร เพื่อช่วยให้ลูกค้าในจีนดำเนินการตามวิสัยทัศน์ด้านการปฏิรูปธุรกิจโดยอาศัยเทคโนโลยีดิจิทัล”

อีโรยูกิ ยามาโมโตะ – ผู้อำนวยการของ Monoplus, Inc.

“Red Hat Openshift Container Platform เปรียบได้กับกระดานสปริงบอร์ดที่รองรับการปฏิรูปธุรกิจโดยอาศัยเทคโนโลยีดิจิทัล รวมไปถึงการสร้างบริการ IoT สำหรับองค์กร เรายินดีที่ได้ร่วมงานกับเร็ดแฮทเพื่อดำเนินการพัฒนาในส่วนนี้ และนำเสนอนวัตกรรมโซลูชันและบริการสนับสนุนที่เหนือชั้นให้แก่ลูกค้าของเรา”

ทรัพยากรเพิ่มเติม

- อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Red Hat OpenShift
- อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Red Hat OpenStack Platform
- อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Red Hat OpenShift Container Platform

เชื่อมต่อกับเร็ดแฮท

- อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเร็ดแฮท
- อ่านข่าวเพิ่มเติมในห้องข่าวเร็ดแฮท
- อ่านบล็อกของเร็ดแฮท
- ติดตามเร็ดแฮทบน Twitter
- เข้าร่วมกับเร็ดแฮทบน Facebook
- รับชมวิดีโอของเร็ดแฮทบน YouTube
- เข้าร่วมกับเร็ดแฮทบน Google+
- ติดตามเร็ดแฮทบน LinkedIn

เกี่ยวกับเร็ดแฮท อิงค์

เร็ดแฮทคือผู้ให้บริการซอฟต์แวร์โอเพนซอร์สชั้นนำของโลก ที่ใช้วิธีการขับเคลื่อนจากชุมชน เพื่อนำเสนอเทคโนโลยีคลาวด์ ลินุกซ์ มิเดิลแวร์ สตอเรจ และเวอร์ชวลไลเซชันที่เชื่อถือได้และมีประสิทธิภาพสูง และให้บริการการสนับสนุน การฝึกอบรม และให้คำปรึกษาที่ได้รับการยอมรับ เร็ดแฮทเป็นศูนย์กลางการเชื่อมต่อของเครือข่ายทั่วโลกให้กับผู้ประกอบการ พันธมิตร และชุมชนโอเพนซอร์ส เร็ดแฮทจึงสามารถสร้างเทคโนโลยีใหม่ๆ ที่ตรงกับความต้องการ และเป็นระบบเปิดใช้งานได้อย่างอิสระเพื่อสร้างการเติบโตและเป็นการเตรียมลูกค้าให้พร้อมตอบรับกับไอทีในอนาคต ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.redhat.com>

Forward-Looking Statements

Certain statements contained in this press release may constitute “forward-looking statements” within the meaning of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995. Forward-looking statements provide current expectations of future events based on certain assumptions and include any statement that does not directly relate to any historical or current fact. Actual results may differ materially from those indicated by such forward-looking statements as a result of various important factors, including: risks related to the ability of the Company to compete effectively; the ability to deliver and stimulate demand for new products and technological innovations on a timely basis; delays or reductions in information technology spending; the integration of acquisitions and the ability to market successfully acquired technologies and products; risks related to errors or defects in our offerings and third-party products upon which our offerings depend; risks related to the security of our offerings and other data security vulnerabilities; fluctuations in exchange rates; the effects of industry consolidation; uncertainty and adverse results in litigation and related settlements; the inability to adequately protect Company intellectual property and the potential for infringement or breach of license claims of or relating to third party intellectual property; changes in and a dependence on key personnel; the ability to meet financial and operational challenges encountered in our international operations; and ineffective management of, and control over, the Company’s growth and international operations, as well as other factors contained in our most recent Quarterly Report on Form 10-Q (copies of which may be accessed through the Securities and Exchange Commission’s website at <http://www.sec.gov>), including those found therein under the captions “Risk Factors” and “Management’s Discussion and Analysis of Financial Condition and Results of Operations”. In addition to these factors, actual future performance, outcomes, and results may differ materially because of more general factors including (without limitation) general industry and market conditions and growth rates, economic and political conditions, governmental and public policy changes and the impact of natural disasters such as earthquakes and floods. The forward-looking statements included in this press release represent the Company’s views as of the date of this press release and these views could change. However, while the Company may elect to update these forward-looking statements at some point in the future, the Company specifically disclaims any obligation to do so. These forward-looking statements should not be relied upon as representing the Company’s views as of any date subsequent to the date of this press release.

###

Red Hat, Red Hat Enterprise Linux, the Shadowman logo, JBoss, Ansible, Ceph, CloudForms, Gluster and OpenShift are trademarks or registered trademarks of Red Hat, Inc. or its subsidiaries in the U.S. and other countries. Linux® is the registered trademark of Linus Torvalds in the U.S. and other countries. The OpenStack Word Mark is either a registered trademark/service mark or trademark/service mark of the OpenStack Foundation, in the United States and other countries, and is used with the OpenStack Foundation’s permission. Red Hat is not affiliated with, endorsed or sponsored by the OpenStack Foundation, or the OpenStack community.