

เรดแฮท จัดประชุมพันธมิตรในภูมิภาคเอเชีย แปซิฟิกประจำปี ครั้งที่ 6 ระหว่างวันที่ 10 - 13 กันยายน 2556 ที่กรุงเทพฯ ภายใต้ธีม “แข็งแกร่ง ไปด้วยกัน”

กรุงเทพฯ - 5 กันยายน 2556 – เรดแฮท อิงค์ (NYSE:RHT) ผู้ให้บริการโซลูชันโอเพ่นซอร์สชั้นนำระดับโลก จะจัดประชุมพันธมิตรในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ประจำปีของเรดแฮท ระหว่างวันที่ 10-13 กันยายน 2556 ที่กรุงเทพฯ



การประชุมปีนี้ภายใต้ธีม “แข็งแกร่งไปด้วยกัน” จะเน้นไปที่คุณค่าของเทคโนโลยีของเรดแฮท และความร่วมมือที่เป็นแรงขับเคลื่อนให้เกิดการเติบโตและขยายโอกาสทางธุรกิจของตัวแทนจำหน่าย, ผู้ผลิตสินค้า, ผู้ให้บริการโซลูชัน, ผู้ให้บริการวางระบบ (SIs), ผู้ให้บริการคลาวด์ และผู้พัฒนาระบบ (ISVs) ซึ่งรวมถึงการนำเสนอองค์ประกอบใหม่ๆ เช่น พาวิลเลียนโซลูชันระบบเปิด (Open Solutions Pavilion) ที่จะช่วยให้ผู้จัดจำหน่ายโซลูชันอิสระสามารถใช้สนับสนุนการจัดแสดงโซลูชันต่างๆ ของพวกเขาได้

ทั้งนี้ นายเดริก-ปีเตอร์ แวน ลีอูเวน รองประธานและผู้จัดการทั่วไป ประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก จะเป็นผู้กล่าวต้อนรับ และการนำเสนอพิเศษจากวิทยากรมากประสบการณ์สองท่านคือนายรอสส์ โอไบรอัน และ เพอ ดาร์ลเบิร์ก จาก *The Economist* ในหัวข้อ “คลาวด์กับโอกาสแห่งการสร้างนวัตกรรม” วิทยากรทั้งสองท่านนี้ จะมาร่วมแบ่งปันข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับการดำเนินธุรกิจ และเทคโนโลยีสำหรับภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก และวิธีการที่จะใช้ประโยชน์จากศักยภาพของตลาดที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วของเรา

วิทยากรจากเรดแฮทที่มาร่วมงานนี้ ประกอบด้วย

- ราเดชส บาลากริซัน: ผู้จัดการทั่วไปฝ่ายเวอร์ชวลไลเซชัน
- ราเชล แคสซิดี้: รองประธาน ฝ่ายสนับสนุนพันธมิตรระดับโลก
- มาร์ก เอ็นไวเลอร์: รองประธานฝ่ายช่องทางการขายระดับโลก
- โจ กาเบรียล: ผู้อำนวยการฝ่ายช่องทางการตลาดระดับโลก

- โจเซฟ การ์เซีย: ผู้อำนวยการอาวุโสฝ่ายขายภายในประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก
- ลาร์ส เฮร์มาน: ผู้อำนวยการฝ่ายผลิตภัณฑ์และกลยุทธ์ทางธุรกิจ
- เครก มูซิลลา: รองประธานฝ่ายมิดเดิลแวร์
- อรุณ โอเบอรอย: รองประธานบริหารฝ่ายขายและบริการระดับโลก
- ไบรอัน สตีเวนส์: ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคโนโลยีและวิศวกรรมระดับโลก
- คริส เวลส์: ผู้จัดการฝ่ายการตลาดผลิตภัณฑ์

การประชุมพันธมิตรในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกของเรดแฮทมีวัตถุประสงค์เพื่อผลักดันการเติบโตของไฮบริดคลาวด์ระบบเปิด ดังนั้นการหารือและกิจกรรมทุกอย่างจะให้ความสำคัญกับเรื่องนี้ การประชุมทั้งสองวัน จะประกอบด้วยการประชุมย่อยต่างๆ ซึ่งเน้นเรื่องเทคโนโลยีและกลยุทธ์ทางธุรกิจ รวมทั้งเป็นเวทีพบปะแบบหนึ่งต่อหนึ่งหรือแบบกลุ่มกับผู้บริหารของเรดแฮททั้งจากระดับโลกและจากภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก วาระการประชุมในปีนี้นั้นเน้นไปที่เรื่องราวแห่งความสำเร็จของลูกค้า, พันธมิตร และผู้พัฒนาระบบจากภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกให้มากขึ้น ซึ่งเป็นไปตามที่ลูกค้าและพันธมิตรต้องการ พันธมิตรหลักที่ให้การสนับสนุน ได้แก่ Intel, IBM, HP, Cisco, EnterpriseDB และ Symantec

คำกล่าวสนับสนุน

นายเดริก-ปีเตอร์ แวน ลีอูเวน รองประธานและผู้จัดการทั่วไป ประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกของเรดแฮท

“การประชุมพันธมิตรในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกประจำปีของเรดแฮท เป็นแพลตฟอร์มที่ยิ่งใหญ่ของเรดแฮท ในการเชื่อมต่อและดูแลระบบนิเวศนี้ให้กับพันธมิตรของเราในภูมิภาคนี้ รูปแบบในปีนี้จะช่วยให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ต่างๆ ของเราซึ่งครอบคลุมถึงเรื่องของแพลตฟอร์ม เวอร์ชวลไลเซชัน, คลาวด์ และมิดเดิลแวร์ เราหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการประชุมครั้งนี้จะช่วยให้พันธมิตรและผู้พัฒนาระบบเพิ่มพูนความรู้และความเชี่ยวชาญ เพื่อการจัดจำหน่ายที่เพิ่มมากขึ้น และสร้างการเติบโตทางธุรกิจไปด้วยกันกับเรดแฮท

นายโจเซฟ การ์เซีย ผู้อำนวยการอาวุโสฝ่ายขายภายในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก

“เราได้ขยายผลจากธีม ‘แข็งแกร่งไปด้วยกัน’ โดยการประชุมจะเน้นไปที่คุณค่าของเทคโนโลยีของเรดแฮทและการ

ร่วมมือกันเพื่อช่วยพันธมิตรของเรา รูปแบบและเนื้อหาของการประชุมจะมีการปรับให้ตรงตามข้อเสนอแนะจากพันธมิตรของเราอยู่ตลอดเวลา พันธมิตรของเราต้องการที่จะเรียนรู้จากกันและกันให้มากขึ้น รวมถึงการเรียนรู้จากลูกค้าด้วย และต้องการที่จะแบ่งปันข้อมูลเชิงลึกที่กว้างใหญ่ ในภูมิภาคใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีของเรดแฮทเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาธุรกิจอย่างไรบ้าง”

นายราชิ อีเอนการ์ ผู้จัดการทั่วไปด้านพันธมิตร ของ APJ Enterprise Group, Hewlett Packard

“โอเพ่นซอร์ส, โอเพ่นสแตนด์ตาร์ด, โอเพ่นพิวเจอร์ คือการรวมตัวกันของเอชพีและเรดแฮท ตลอด 13 ปีที่เป็นพันธมิตรกัน เอชพีและเรดแฮทได้ร่วมกันผลักดันเรื่องการประหยัดค่าใช้จ่าย และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้กับลูกค้าในอุตสาหกรรมต่างๆ ทั่วโลก ในการนำเสนอผลิตภัณฑ์รุ่นใหม่ๆ แต่ทุกครั้ง เราได้นำข้อได้เปรียบด้านราคาที่ยึดมั่นเหล่านี้ไปใช้ในแอปพลิเคชันที่สำคัญๆ ได้มากขึ้นและใช้ในวงที่กว้างขึ้น เอชพีและเรดแฮทเป็นผู้นำการให้บริการโอเพ่นโซลูชันที่ช่วยให้ลูกค้าของเราลดค่าใช้จ่าย ลดความซับซ้อน และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานทั้งในสภาพแวดล้อมเชิงกายภาพ, เวอร์ชวล และคลาวด์ ทำให้ลูกค้าสามารถดำเนินธุรกิจด้วยความมั่นใจว่าเรามีเทคโนโลยีชั้นนำในอุตสาหกรรมและการผสมผสานกันของฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่ทดสอบแล้วจากเอชพี ที่ได้รับการสนับสนุนโดยระบบนิเวศน์ที่พร้อมของโซลูชันผู้พัฒนาระบบที่ได้รับการรับรองมากกว่า 7,000 รายการ”

นายฌอน โดเฮอร์ตี้ รองประธานฝ่ายพัฒนาธุรกิจและการขายต่างประเทศของ Enterprise DB Corporation

“EnterpriseDB มีความยินดีที่จะสนับสนุนการประชุมพันธมิตรในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกของเรดแฮท ในฐานะที่เป็นผู้สนับสนุนประจำให้กับงานต่างๆ ของเรดแฮททั่วโลก เราขอขอบคุณโอกาสในการสร้างและพัฒนาเครือข่ายธุรกิจของเรา และสร้างความสัมพันธ์ระดับมืออาชีพที่ยั่งยืนกับผู้สนับสนุนรายอื่นๆ กับผู้ผลิต และผู้เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้”

นายจอห์น ซอมม์บาชากีส์ รองประธานอาวุโสและกรรมการผู้จัดการประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกของ Ingram Micro

“เราพึงพอใจในความสัมพันธ์กับเรดแฮท และความก้าวหน้าที่เราทำร่วมกันในช่วงสองปีที่ผ่านมา เอ็นเตอร์ไพรส์ลินุกซ์ มิดเดิลแวร์ และผลิตภัณฑ์ด้านคลาวด์ของเรดแฮททำให้กลุ่มผลิตภัณฑ์ของเราแข็งแกร่งขึ้น คู่ค้าของเราก็ได้รับ

ประโยชน์มากขึ้นด้วย เอเชียแปซิฟิกเป็นตลาดที่น่าสนใจสำหรับเราทั้งสององค์กรและแน่นอนว่าเราจะร่วมมือกัน เพื่อประโยชน์ที่เพิ่มมากขึ้นในต่อไป”

นายฟิลลิป โครนิน กรรมการผู้จัดการฝ่ายขายระดับองค์กรประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกของ Intel Technology Asia Pte Ltd

“เรดแฮท เป็นหนึ่งในพันธมิตรหลักของอินเทล ในการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีที่เปิดกว้างและเป็นหนึ่งเดียวที่มีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเกี่ยวกับเวอร์ชวลไลเซชัน และคลาวด์คอมพิวติ้ง เราเชื่อมั่นว่าการทำงานที่มีประสิทธิภาพของ OnePStack จะทำให้เราสามารถนำเสนอโซลูชันที่ตรงกับความต้องการขององค์กรต่างๆ ได้ทั้งในเรื่องของความพร้อม ประสิทธิภาพในการทำงาน และความสามารถในการทำงานร่วมกับโซลูชันอื่นๆ ที่มีอยู่ได้”

นายไมค์ สลาติน Director of Global SIs and Alliances, Asia Pacific and Japan ของไซแมนเทค

“เราเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างไซแมนเทคกับเรดแฮท ในการให้บริการต่างๆ เพื่อให้ลูกค้าของเราได้รับประโยชน์อย่างมาก และได้รับความประหยัดสูงสุด ในฐานะที่ลินุกซ์เป็นดาต้าเซ็นเตอร์ที่แพร่หลาย โซลูชันของไซแมนเทคมอบความสมบูรณ์ให้กับแพลตฟอร์มที่มีความพร้อมสูง รวมถึงการกู้คืนระบบไอที การสำรองและการกู้คืนข้อมูล และระบบความปลอดภัย ลูกค้าจะได้รับความพอใจจากการประหยัดค่าใช้จ่ายอย่างมีนัยสำคัญในขณะเดียวกันที่ฟังก์ชันการทำงานต่างๆ เป็นฟังก์ชันในระดับองค์กรอย่างแท้จริงด้วยความร่วมมือของเรดแฮทและไซแมนเทค”

นายรอสส์ โอไบรอัน จาก นิตยสาร ดี อีโคโนมิสต์

“ผลการวิจัยเรื่องการนำเทคโนโลยีไปใช้ในองค์กรในเอเชีย ที่จัดทำโดย the Economist Corporate Network สนับสนุนมุมมองที่ว่าธุรกิจเอเชียไม่เพียงแต่พร้อมสำหรับคลาวด์เท่านั้น แต่ผู้นำธุรกิจต่างๆ ยอมรับคลาวด์ให้เป็นเครื่องมือในการเปลี่ยนแปลงทางธุรกิจอยู่แล้ว คลาวด์เป็นรูปแบบทางธุรกิจที่ยังรากลึกในการสร้างสรรค์นวัตกรรม ในขณะที่การใช้งานคลาวด์ของธุรกิจต่างๆ ในเอเชีย อาจมุ่งเน้นไปที่การใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐานคลาวด์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานในปัจจุบัน แต่การยอมรับอย่างรวดเร็ว และการใช้งานแอปพลิเคชันต่างๆ ที่ขยายตัวขึ้น หมายความว่าในเร็วๆ นี้ ธุรกิจเอเชียจะตระหนักถึงการนำประโยชน์จากคลาวด์ไปอีกแง่มุมหนึ่งที่

มากกว่านั้นอย่างแน่นอน”

แหล่งข้อมูลเพิ่มเติม

ที่ Red Hat APAC Partner Conference 2013

ติดตามข่าวสารจากเรดแฮท

ที่ เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับ เรดแฮทได้ที่ RedHat

ที่ รับข่าวสารอื่นๆของ เรดแฮท Red Hat news หรือสมัครฟีดข่าวจากเรดแฮท Red Hat news RSS feed

ที่ ติดตามเรดแฮทภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกผ่านทวิตเตอร์ (Twitter) Red Hat APAC on Twitter

ที่ เข้าร่วมเรดแฮทภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกผ่านเฟซบุ๊ก (Facebook) Red Hat APAC on Facebook

ที่ ดูวิดีโอต่างๆ ของเรดแฮทบนยูทูบ (YouTube) Red Hat videos on YouTube

ที่ เข้าร่วมใน RedHat on Google+

เกี่ยวกับเรดแฮท อิงค์

เรดแฮทเป็นผู้ให้บริการระดับโลกด้านโซลูชันซอฟต์แวร์โอเพ่นซอร์ส ด้วยหลักการการใช้ศักยภาพของชุมชนในการทำให้เทคโนโลยีระบบคลาวด์ ลินุกซ์ มิดเดิ้ลแวร์ ระบบจัดเก็บและเวอร์ชวลไลเซชัน มีศักยภาพสูงและมีความเสถียรมากขึ้น ทั้งนี้เรดแฮทยังมีบริการสนับสนุน การฝึกอบรม และการให้บริการคำปรึกษาต่างๆ ในฐานะที่เป็นศูนย์เชื่อมโยงเครือข่ายระดับโลกสำหรับองค์กรขนาดใหญ่ พันธมิตร และชุมชนโอเพ่นซอร์สต่างๆ เรดแฮทช่วยสร้างสรรค์นวัตกรรมที่เหมาะสมที่ช่วยสร้างเสริมทรัพยากรเพื่อการเติบโตและเพื่อเป็นการเตรียมการให้กับลูกค้าสำหรับอนาคตของการใช้เทคโนโลยี ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.redhat.com>