

หัวเว่ยจับมือพันธมิตรเปิดตัว Cloud Ecosystem เร่งการเปลี่ยนผ่านสู่เทคโนโลยีคลาวด์



หัวเว่ย เทคโนโลยี ผู้จัดหาโซลูชันไอซีทีชั้นนำระดับโลก จัดงาน Huawei Cloud Congress Thailand 2016 (HCC Thailand 2016) ขึ้น ภายใต้ธีม “Transforming with cloud, Setting new benchmark” แนะนำเทรนด์ใหม่ล่าสุดและมองหาโอกาสและความท้าทายในการเปลี่ยนผ่านสู่ยุคคลาวด์ โดยมีลูกค้าและพันธมิตรเข้าร่วมงานกว่า 300 คน

หัวเว่ยได้นำเซิร์ฟเวอร์ระดับ mission-critical, Enterprise Storage, Cloud Fabric SDN, โมดูลดาต้าเซ็นเตอร์ และโซลูชันด้านไอซีทีอื่น ๆ มารวมกันบนแพลตฟอร์มคลาวด์ดาต้าเซ็นเตอร์ที่มีความยืดหยุ่นสูง ผลงานที่ทุกคนเฝ้ารอคอยนี้จะช่วยให้ผู้ให้บริการโครงข่ายสามารถตระหนักได้ถึงการบริหารทรัพยากร การขยายระบบ การผนวกรวม และการปฏิบัติการและบำรุงรักษาด้านบริการ การดำเนินการ โครงสร้างสาธารณูปโภค และเครือข่าย ที่เห็นได้ในดาต้าเซ็นเตอร์ของตัวเอง ซึ่งจะช่วยให้ผู้ให้บริการโครงข่ายมีทางเลือกในการพลิกโฉมธุรกิจคลาวด์มากขึ้น ด้วยกลยุทธ์การติดตั้งใช้งานที่ฟื้นฟูขั้นใหม่นี้ ผู้ให้บริการโทรคมนาคมจะกลายเป็นผู้ที่มีบทบาทสำคัญที่ทำให้เศรษฐกิจดิจิทัลเกิดขึ้นได้

มร. โรนัลด์ ไรท์ ราฟเฟินสเปอร์เกอร์ ประธานฝ่ายเทคโนโลยีด้านผลิตภัณฑ์ไอซีทีของหัวเว่ย กล่าวว่า “หัวเว่ยมุ่งมั่นที่จะสร้าง Cloud Ecosystem ที่สร้างประโยชน์ให้กับทุกฝ่าย ด้วยการสร้างสรรค์นวัตกรรมอย่างต่อเนื่องและความอุตสาหกรรมมุ่งมั่นที่มีเป้าหมายร่วมกับพันธมิตร เราจึงสร้างคลาวด์ที่จะสร้างประโยชน์ให้กับผู้ให้บริการโครงข่ายมากที่สุดนั่นคือ ทำให้การจัดการบริการที่ใช้เวลาน้อยลง ค่าใช้จ่ายการดำเนินงาน (OPEX) ที่ลดน้อยลง และมีการปฏิบัติการและบำรุงรักษาแบบอัตโนมัติ (O&M) คุณสมบัติที่เป็นประโยชน์เหล่านี้จะช่วยให้ผู้ให้บริการโทรคมนาคมสามารถสร้างธุรกิจใหม่ในระบบคลาวด์สาธารณะ และช่วยให้การเปลี่ยนผ่านไปสู่เทคโนโลยีคลาวด์เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ”

ในงาน HCC Thailand 2016 หัวเว่ย ร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, SAP, Intel, Brocade, Accenture, Commvault, ECS และ Synnex เปิดตัว FusionCloud Ecosystem ซึ่งหัวเว่ยมีความมุ่งมั่นที่จะสร้างสรรค์นวัตกรรมร่วมกัน และสร้าง Cloud Ecosystem แบบเปิดที่จะช่วยให้ลูกค้าเปลี่ยนผ่านไปสู่เทคโนโลยีคลาวด์ได้รวดเร็วง่ายดายยิ่งขึ้น

หัวเว่ยยังได้แบ่งปันผลงานความสำเร็จของบริษัทในหลากหลายด้าน อาทิ การโยกย้ายระบบดั้งเดิมสู่ระบบคลาวด์ให้

กับ SAP การพัฒนาแอปพลิเคชันคลาวด์ส่วนตัวในระดับองค์กรให้กับ Accenture และผลงานนวัตกรรมร่วมกับพันธมิตรรายอื่น ๆ เพื่อสร้างระบบคลาวด์ที่ยั่งยืน

หัวเว่ยดำเนินธุรกิจในประเทศไทยมานานกว่า 18 ปี และยังคงลงทุนเพื่อสร้างระบบนิเวศคลาวด์ร่วมกับพันธมิตรต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง เพื่อช่วยสร้างมูลค่าให้กับลูกค้าทั้งในประเทศไทยและภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

“เราอยากแบ่งปันผลงานความสำเร็จในอุตสาหกรรมไอซีทีระดับโลกของเรา และช่วยให้ประเทศไทยก้าวไปสู่การเป็นศูนย์กลางด้านไอซีทีในภูมิภาค ด้วยการใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีไอซีที รวมถึงผลิตภัณฑ์และโซลูชันที่ทันสมัยและมีศักยภาพในการแข่งขันสูงสุด เพื่อช่วยให้ประเทศไทยพัฒนาไปสู่เศรษฐกิจดิจิทัล” มร. แจ็ค วัง กรรมการผู้จัดการ บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวอธิบาย

-จบ-

เกี่ยวกับหัวเว่ย

หัวเว่ย ผู้นำทางด้านโซลูชันเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่มุ่งมั่นในการสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีผ่านการสื่อสารที่ดีทั่วโลก ด้วยการเป็นองค์กรที่มีความรับผิดชอบต่อสังคมแห่งข้อมูล และทำงานร่วมกับองค์กรต่างๆ ในอุตสาหกรรม หัวเว่ยนำเสนอโซลูชันด้านไอซีทีที่แบบครบวงจร เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันให้แก่ลูกค้าในกลุ่มเครือข่ายโทรคมนาคมและเอ็นเตอร์ไพรส์ อุปกรณ์สื่อสารต่างๆ และระบบคลาวด์ คอมพิวเตอร์ ด้วยกลยุทธ์การสร้างสรรค่นวัตกรรมตามความต้องการของลูกค้าและสัมพันธ์ที่ดีกับพันธมิตร ปัจจุบัน พนักงานกว่า 176,000 คนทั่วโลกของหัวเว่ยมีความมุ่งมั่นที่จะสร้างคุณประโยชน์สูงสุดแก่ผู้ให้บริการโทรศัพท์มือถือ กลุ่มลูกค้าองค์กรและผู้บริโภคทั่วไป ผลิตภัณฑ์และโซลูชันไอซีทีของหัวเว่ยได้รับการติดตั้งในกว่า 170 ประเทศในทุกภูมิภาคของโลก และให้บริการประชากรกว่าหนึ่งในสามของโลก หัวเว่ยก่อตั้งขึ้นในปี 2530 และเป็นบริษัทเอกชนที่มีพนักงานเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ของหัวเว่ยได้ที่ www.huawei.com หรือติดตามเราได้ที่นี่

<http://www.linkedin.com/company/Huawei>

Tweets by Huawei

<http://www.facebook.com/Huawei>

<http://www.google.com/+Huawei>

<http://www.youtube.com/Huawei>