

ซิสโก้เผยความประสงค์เข้าซื้อกิจการ CliQr



ซิสโก้เผยความประสงค์เข้าซื้อกิจการ CliQr

ขยายฐานผลิตภัณฑ์กลุ่มดาต้าเซ็นเตอร์ด้วยเทคโนโลยีที่ช่วยทำให้การบริหารจัดการ และการทำระบบอัตโนมัติให้แก่แอปพลิเคชันบนไฮบริดคลาวด์กลายเป็นเรื่องง่าย

กรุงเทพฯ – 10 มีนาคม 2016 – ซิสโก้ประกาศความประสงค์ในการเข้าซื้อกิจการของบริษัท CliQr Technologies Inc. ซึ่งเป็นบริษัทเอกชนที่ตั้งอยู่ในเมือง San Jose โดย CliQr ได้พัฒนาระบบบริหารจัดการคลาวด์แบบอัตโนมัติ เพื่อตอบรับการทำงานของแอปพลิเคชัน ให้สามารถทำการกำหนดรูปแบบ, การติดตั้ง และการบริหารจัดการแอปพลิเคชันต่างได้ทั้งบนเครื่องเซิร์ฟเวอร์จริง, เครื่องเซิร์ฟเวอร์เสมือน และระบบคอนเทนเนอร์ การเข้าซื้อกิจการครั้งนี้จะช่วยให้ลูกค้าของซิสโก้สามารถติดตั้งใช้งาน Private Cloud, Public Cloud และ Hybrid Cloud ได้อย่างง่ายดาย และรวดเร็วยิ่งขึ้น นอกจากนี้ CliQr ยังได้ทำการผสมรวมระบบเข้ากับโซลูชันอันหลากหลายทางด้านระบบสวิตชิง ภายในดาต้าเซ็นเตอร์และระบบคลาวด์ของซิสโก้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ซึ่งรวมถึง Application Centric Infrastructure (ACI) และ Unified Computing System (UCS) ของซิสโก้ด้วยเช่นกัน

CliQr ได้พัฒนาระบบเพียงหนึ่งเดียวที่สามารถใช้งานได้ง่ายเพื่อให้ลูกค้าสามารถบริหารจัดการไลฟ์ไทม์ของแอปพลิเคชันทั้งหมดบนสภาพแวดล้อมของไฮบริดไอทีได้ทุกรูปแบบ รองรับทั้งระบบที่ง่ายและระบบที่ซับซ้อน แพลตฟอร์ม CloudCenter ของ CliQr เองก็เป็นโซลูชันที่น่าสนใจสำหรับองค์กรไอทีสมัยใหม่ที่กำลังย้ายแอปพลิเคชันกลุ่มแรกขึ้นไปยังคลาวด์, ติดตั้งระบบไอทีแบบบริการตัวเอง หรือต้องการมองเห็นและควบคุมทุกอย่างบนคลาวด์, แอปพลิเคชัน และผู้ใช้งานที่มีอยู่หลากหลายได้อย่างครบถ้วน

CliQr มีประโยชน์ที่หลากหลายต่อผู้ใช้งานดังนี้:

- กำหนดโปรไฟล์เพียงครั้งเดียว และใช้งานได้ทุกที่ทันที: โซลูชันของ CliQr นั้นทำให้ผู้ใช้งานสามารถสร้างโปรไฟล์ของแอปพลิเคชันขึ้นมาเพียงชุดเดียว และนำไปใช้ติดตั้งได้บนดาต้าเซ็นเตอร์, Public Cloud หรือ Private Cloud ใดๆ ก็ได้อย่างปลอดภัย
- มั่นใจได้ว่านโยบายที่กำหนดไว้จะถูกบังคับใช้เสมอ: CliQr จะทำการกำหนดสิทธิ์การควบคุมและการบังคับใช้นโยบายรักษาความปลอดภัยตามที่ผู้ใช้งานกำหนดไว้ให้แก่แต่ละแอปพลิเคชันเพื่อให้มั่นใจว่านโยบายเหล่านี้จะติดตามแอปพลิเคชันไปด้วยเสมอ
- ช่วยให้แอปพลิเคชันทำงานได้อย่างคุ้มค่าสูงสุดภายในไฮบริดคลาวด์: CliQr จะทำการตรวจสอบราคาและ

ประสิทธิภาพของทุกๆ แอปพลิเคชันที่มีการใช้งานบนคลาวด์ใดๆ ทำให้ผู้ใช้งานสามารถตัดสินใจได้จากข้อมูลเพื่อเลือกใช้ดาต้าเซ็นเตอร์และคลาวด์ที่เหมาะสมที่สุดสำหรับแอปพลิเคชันที่ใช้งาน

- บริหารจัดการได้ในคลิกเดียว: CliQr มีหน้าบริหารจัดการจากศูนย์กลางที่จะทำให้ผู้ใช้งานสามารถมองเห็นและควบคุมทุกๆ แอปพลิเคชัน, คลาวด์ และผู้ใช้งานได้ทันที

นายริบ ซาลวาโน, รองประธาน Cisco Corporate Development กล่าวว่า “ทุกวันนี้ ลูกค้าต้องบริหารจัดการแอปพลิเคชันที่ซับซ้อนและแตกต่างกันเป็นจำนวนมากสาบนคลาวด์ที่หลากหลาย ด้วย CliQr นี้ ทำให้ซิสโก้สามารถที่จะช่วยลูกค้าของเราให้ได้ใช้ประโยชน์จากคลาวด์อย่างเต็มที่ และบริหารจัดการไลฟ์ไซเคิลของแอปพลิเคชันของพวกเขาได้บนไฮบริดคลาวด์ใดๆ ก็ตาม”

ต่อจากนี้ไป ซิสโก้จะผสมรวมระบบของ CliQr เข้ากับผลิตภัณฑ์กลุ่มดาต้าเซ็นเตอร์ของซิสโก้อย่างต่อเนื่อง โดย CliQr และซิสโก้จะทำให้การพัฒนาระบบอัตโนมัติและการบริหารจัดการนโยบายของแอปพลิเคชันในทุกๆ ชั้นของดาต้าเซ็นเตอร์เป็นไปอย่างง่ายดายยิ่งขึ้น CliQr ทำการผสมรวมเข้ากับ Cisco ACI เป็นที่เรียบร้อยแล้วเพื่อทำให้แอปพลิเคชันสามารถย้ายการติดตั้งไปได้อย่างอิสระทั้งบนดาต้าเซ็นเตอร์ภายในองค์กรและคลาวด์ และยังทำให้โซลูชันมีความสมบูรณ์พร้อมสำหรับลูกค้าอีกด้วย ยิ่งไปกว่านั้น CliQr ก็ยังมีบริการแบบเบ็ดเสร็จพร้อมให้บริการทันทีสำหรับทุกๆ ระบบ Public Cloud หลักที่มีชื่อเสียงในตลาด

ทีมของ CliQr จะเข้าร่วมกับทีม Insieme Business Unit ของซิสโก้ที่ขึ้นตรงกับ นายเปรม เชน, รองประธานอาวุโสและผู้จัดการทั่วไป ภายใต้ข้อตกลงและเงื่อนไขที่ได้ตกลงกันไว้ ซิสโก้จะจ่ายเงินมูลค่า 260 ล้านดอลลาร์สหรัฐในรูปของเงินสดและหุ้น พร้อมเงินจูงใจพนักงาน การเข้าซื้อกิจการครั้งนี้ถูกคาดหวังว่าจะแล้วเสร็จภายในไตรมาสที่ 3 ของปีงบประมาณ 2016 ภายใต้เงื่อนไขการเข้าซื้อกิจการตามกฎหมาย

เกี่ยวกับ ซิสโก้

ซิสโก้ (NASDAQ: CSCO) เป็นผู้นำระดับโลกด้านไอทีที่ช่วยให้ธุรกิจและบริษัทต่างๆ สร้างสรรค์สิ่ง มหัศจรรย์และปรากฏการณ์ใหม่ๆ ที่เกิดจากการเชื่อมต่อ (connect) ดูข่าวและข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับซิสโก้ได้ที่ <http://thenetwork.cisco.com> ผลิตภัณฑ์ซิสโก้ในประเทศไทยจัดจำหน่ายผ่านช่องทางการจัดจำหน่ายโดยพาร์ทเนอร์ของ Cisco Systems International B.V. ซึ่งเป็นเจ้าของบริษัทในเครือซิสโก้ ซีเอสเอ็มเอส ทั้งหมด