

ซีเอ เทคโนโลยีอัปเดตโซลูชันบริหารระบบ เมนเฟรมใหม่หมด บริหารจัดการได้ทั้งระบบไอที และเน็ตเวิร์กผ่านหน้าจอใช้งานเดียว

ฟังก์ชันใหม่ล่าสุดของ CA Chorus เพิ่มทั้งประสิทธิภาพการใช้งานและลดค่าใช้จ่ายในการดูแลระบบ

ซีเอ เทคโนโลยี เดินหน้าปรับขยายเพิ่มฟังก์ชันการใช้งานใหม่ล่าสุดให้กับโซลูชัน CA Chorus™ ที่เป็นโซลูชันชั้นนำหนึ่งเดียวในวงการที่รองรับการใช้งานบริหารจัดการแบบรวมศูนย์ของระบบเมนเฟรม โดยเพิ่มฟังก์ชันการใช้งานทั้งด้านเน็ตเวิร์กและการจัดการระบบ พร้อมเปิดตัวโซลูชันบริหารระบบเมนเฟรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของระบบไอทีและลดต้นทุนค่าใช้จ่ายของระบบลงมา โดยทั้งสองโซลูชันนี้จะช่วยให้บริษัทธุรกิจสามารถรับมือกับเป้าหมายสำคัญของการทำงานที่วางไว้ด้วยการนำเสนอบริการทางธุรกิจที่มีความต่อเนื่องไม่ขาดตอนให้กับทั้งลูกค้าและพนักงานผู้ใช้งานระบบ

โซลูชัน CA Chorus Infrastructure Management for Networks and Systems จะรวมเอาแอปพลิเคชันด้านการบริหารประสิทธิภาพการทำงานทั้งในด้านระบบไอที เน็ตเวิร์ก และระบบ DB2 for z/OS มารวมไว้ด้วยกันในหน้าจอการใช้งานที่เป็นหนึ่งเดียว ใช้งานดูแลสะดวก ซึ่งจะช่วยให้ประโยชน์ในด้านต่างๆ ดังต่อไปนี้

- **ดูแลระบบและเน็ตเวิร์กได้ง่าย ใช้งานสะดวก ลดขั้นตอนการทำงาน**
- **เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของผู้ดูแลระบบ ช่วยให้คาดการณ์ถึงปัญหาที่อาจเกิดขึ้น ค้นหาและแก้ปัญหาต่างๆ**
- **ลดการชะงักระบบ เพิ่มสมรรถนะความพร้อมในการใช้งานอย่างต่อเนื่องและเพิ่มความพอใจในการใช้งานจากตัวลูกค้า**

การขยายฟังก์ชันของระบบ CA Chorus นี้ พร้อมกับการเปิดตัวโซลูชัน CA Chorus for DB2 Database Mainframe Management, CA Mainframe Chorus for Security and Compliance Management และ CA Mainframe Chorus for Storage Management ไปก่อนหน้านี้แล้ว จะสามารถเข้าดูระบบในภาพรวมได้จากหน้าจอทำงานเดียวกัน ช่วยให้ทีมงานไอทีในบริษัทสามารถเพิ่มได้ทั้งประสิทธิภาพการทำงานและลดค่าใช้จ่ายต้นทุนใน

การปฏิบัติงานลงมา

”ในยุคที่การทำธุรกรรมผ่านเมนเฟรมกำลังทวีจำนวนเพิ่มขึ้นอย่างไม่หยุดยั้ง ลูกค้านักของเราก็ต้องเผชิญกับปัญหาการนำเสนอบริการงานไอทีที่เข้มข้นยิ่งกว่าเดิมในขณะที่ต้องตัดลดค่าใช้จ่ายลงมา ” คริส วิลสัน รองประธาน ฝ่ายงานเมนเฟรม ประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกและญี่ปุ่น ซีเอ เทคโนโลยี กล่าวและเพิ่มเติมว่า “CA Chorus นำเสนอทูลที่ช่วยแก้ปัญหาที่ทุกบริษัทกำลังเผชิญและวางพื้นฐานสำหรับการใช้งานศูนย์ดาต้าเซ็นเตอร์ที่ยืดหยุ่นในอนาคตต่อไปเช่นกัน”

-
-
ระบบ CA Chorus เพื่องานรวมศูนย์จัดการเมนเฟรมที่เป็นหนึ่งเดียว ใช้สะดวก ทำงานง่าย เรียนรู้ระบบเร็ว

แพลตฟอร์ม CA Chorus ได้รวมเอาการบริหารจัดการเมนเฟรม ให้เป็นภาพรวมการทำงานที่เป็นหนึ่งเดียวและช่วยให้ผู้ดูแลระบบใช้งานสะดวกโดยรวมศูนย์ฟังก์ชันงานดูแลระบบต่างๆ เช่นการรักษาความปลอดภัย งานด้านสตอเรจและโครงสร้างพื้นฐานระบบไอทีเข้าไว้ด้วยกัน

ทั้งหมดนี้จะช่วยให้ผู้ดูแลระบบไม่ต้องมาคอยปรับทักษะการใช้งานไปตามหน้าจอใช้งานใหม่ที่แตกต่างกันออกไปตามแต่แอปพลิเคชันอีกต่อไป โดยหน้าจอรวมการใช้งานของ CA Chorus จะมีหน้าต่างและวิธีการใช้งานเหมือนเดิมไม่ว่าจะใช้งานโดยผู้ดูแลระบบดาต้าเบส สตอเรจ หรือด้านระบบรักษาความปลอดภัย



ระบบ CA Chorus ใช้งานได้ง่ายและสะดวกจะช่วยให้งานจัดสรรหน้าที่ในทีมไอทีทำได้ยืดหยุ่นมากขึ้น และปรับเปลี่ยนได้ง่าย เช่น ปรับให้พนักงานไอทีเพิ่มทักษะในด้านอื่น หรือรับมือกับปัญหาที่ทีมงานไอทีรุ่นบุกเบิกกับเมนเฟรมกำลังเกษียณอายุ และต้องหาคนมารับหน้าที่แทน

สำหรับตัวอย่างการใช้งานที่ประสบผลได้แก่ กรณีของบริษัท Primerica, Inc. ซึ่งเป็นผู้นำในด้านการนำเสนอผลิตภัณฑ์การเงินในตลาดทวีปอเมริกาเหนือ ได้เจอปัญหาการปรับทีมงานไอทีมาแล้ว และได้หันมาใช้ระบบ CA Chorus เพื่อแก้ปัญหา “เราต้องรับมือกับเรื่องนี้ โดยหาทางให้มือไอทีรุ่นใหม่มาเรียนรู้ใช้งานเมนเฟรม ” เดวิด

เวด CIO ของ Primerica กล่าว “CA Chorus มีหน้าจอใช้งานแบบกราฟิกที่สะดวกใช้ฟังก์ชันมอเนิเตอร์ระบบตลอดจนการแก้ปัญหาที่เรากำลังมองหาอยู่ ”

นอกจากนี้ ซีเอ เทคโนโลยี ยังได้ประกาศเปิดตัว CA Cross-Enterprise Application Performance Management 3.0 (CA CE APM) ที่จะช่วยให้ผู้ดูแลระบบไอที สามารถเพิ่มสมรรถนะความวางใจได้ของระบบให้กับการใช้งานเมนเฟรมแอปพลิเคชัน ลดปัญหาการหยุดชะงักการทำงาน โดยโซลูชันซอฟต์แวร์ CA CE APM 3.0 จะช่วยให้ทางพนักงานที่ไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรงในด้านระบบแอปพลิเคชันสามารถทำงานช่วยระบุชี้การเกิดปัญหาได้เองอย่างรวดเร็วโดยคอยมอเนิเตอร์ติดตามตัววัดสมรรถนะการทำงานของระบบจากคอมพิวเตอร์ที่ต่าง ๆ มีความสำคัญของตัวแอปพลิเคชันที่ใช้งาน

ในเวอร์ชันใหม่นี้ได้นำเสนอหน้าจอบอร์ดให้ตรวจสอบการใช้งานภาพรวม ลดเวลาการติดตั้งใช้งานโดยนำค่าการแจ้งเตือนที่มีในเมนเฟรมก่อนแล้วมาโหลดอัตโนมัติลงในหน้าจอบอร์ด APM

“การประกาศนี้ได้แสดงถึงความตั้งใจของซีเอ เทคโนโลยีที่นำสิ่งที่ดีมาให้กับทางลูกค้าร่วมกันของเรา และช่วยเพิ่มประสิทธิภาพให้กับโซลูชันครบวงจรระดับเอนเทอร์ไพรซ์ที่เราได้นำเสนอสำหรับงานบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานระบบข้ามแพลตฟอร์ม” เดวิด มาร์วาร์เซฟ CEO บริษัท Nastel Technologies ผู้ให้บริการระบบมิดเดิลแวร์ AutoPilot® ระดับโลกและพาร์ทเนอร์ของซีเอ เทคโนโลยีกล่าว

นอกจากนี้ ทางซีเอ เทคโนโลยี ยังได้เปิดตัวโซลูชันใหม่ที่จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและเพิ่มการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรระบบ CA Database Management for DB2 V17 เวอร์ชันใหม่ ที่จะช่วยเพิ่มประโยชน์จากการใช้งานระบบ DB2 10 และ CA Database Management for IMS V16 ที่เพิ่มประสิทธิภาพการสนับสนุนการใช้งาน IMS 13 เป็นต้น

“ซีเอ เทคโนโลยีเป็นผู้ผลิตที่มีความสำคัญอย่างยิ่งสำหรับเรา เพราะสะดวกและง่ายในการใช้งาน ซอฟต์แวร์ CA Database Management for DB2 for z/OS ในการบริหารจัดการดาต้าเบส ซึ่งช่วยเพิ่มขีดความสามารถของทีมงานของเราเพิ่มอีกกว่า 40 เปอร์เซ็นต์” รอย บริคิลีย์ ผู้อำนวยการฝ่ายพื้นฐานโครงสร้างไอที บริษัท APL ที่เป็นผู้นำในธุรกิจขนส่งคอนเทนเนอร์ชั้นนำระดับโลกกล่าว “การพัฒนาด้านประสิทธิภาพนี้ ช่วยให้เราสามารถใช้งานได้เต็มสมรรถนะสูงสุดในด้านทรัพยากรระบบ ทำให้เราสามารถนำเสนอศักยภาพการใช้งานตามข้อตกลงในการใช้งาน

หรือ SLA ได้มากกว่าเดิมถึง 30 เปอร์เซ็นต์ ให้กับลูกค้าของเรา”

เกี่ยวกับ ซีเอ เทคโนโลยี

ซีเอ เทคโนโลยี (NASDAQ: CA) เป็นผู้จัดหาโซลูชันเพื่อการบริหารจัดการไอที ซึ่งช่วยให้ลูกค้าสามารถจัดการและรักษาความปลอดภัยในสภาพแวดล้อมของระบบไอทีที่ซับซ้อนเพื่อรองรับการให้บริการธุรกิจได้อย่างคล่องตัว ทั้งนี้องค์กรต่างๆ ใช้ประโยชน์จากซอฟต์แวร์และโซลูชันในกลุ่ม SaaS ของซีเอ เทคโนโลยี เพื่อสร้างนวัตกรรม ปรับเปลี่ยนโครงสร้างพื้นฐาน และรักษาความปลอดภัยของข้อมูลและอัตลักษณ์ต่างๆ นับตั้งแต่ระดับดาต้าเซ็นเตอร์ไปจนถึงระบบคลาวด์ อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับซีเอ เทคโนโลยี ได้ที่ www.ca.com