

ซีเอ เทคโนโลยีอัปเดตโซลูชัน CA ERwin r9 รีลี สใหม่

เพิ่มพีเอเจอร์การประสานงานร่วมกันระหว่างไอทีและธุรกิจ และศักยภาพการบริหารจัดการระบบในระดับเอนเทอร์ไพรส์

ซีเอ เทคโนโลยีเปิดตัวโซลูชันดาต้าโมเดลลิง CA ERwin รีลีสใหม่ล่าสุดที่เป็นเวอร์ชันอัปเดตครั้งสำคัญรองรับการใช้งานระดับเอนเทอร์ไพรส์เพื่อช่วยเพิ่มคุณภาพของระบบข้อมูลและเน้นประหยัดค่าใช้จ่ายโดยมีระบบดูแลจัดการที่
ให้ภาพรวมของระบบข้อมูลที่มีประสิทธิภาพในแบบที่เป็นหนึ่งเดียว



รีลีสใหม่ที่เป็นการอัปเดตซอฟต์แวร์ครั้งสำคัญ ครั้งที่สองในรอบปี จะช่วยนำเสนอระบบการสร้างแบบจำลองข้อมูล
เพื่องานดูแลจัดการข้อมูลในองค์กรเอนเทอร์ไพรส์ได้อย่างสะดวกโดยผ่านหน้าจอใช้งานภาพกราฟิก เพิ่มอัตรา
การนำข้อมูลกลับมาใช้ใหม่ เพิ่มคุณภาพของระบบข้อมูลที่มี รวมทั้งได้รับผลตอบแทนตามเป้าได้เร็วขึ้น และมีการ
ใช้งานระบบควบคุมดูแลการใช้ข้อมูลที่เหมาะสม ซึ่งเป็นเป้าหมายหลักๆ ของฝ่ายไอทีในบริษัทธุรกิจทุกวันนี้ที่มีการ
แข่งขันและมีการปฏิบัติตามกฎระเบียบด้านข้อมูลจากภาครัฐสูง

“ความสม่ำเสมอในเรื่องคุณภาพ ตลอดจนความถูกต้องและทันสมัยของข้อมูลในระบบไอทีและธุรกิจคือหัวใจสำคัญ
สู่ความสำเร็จของระบบไอทีบริษัทที่ต้องรองรับการทำงานระดับเอนเทอร์ไพรส์ที่ซับซ้อน เชื่อมต่อประสานระบบและ
สายงานที่แยกส่วนการทำงานมากมายเข้าด้วยกัน” เจมส์ ฟอบส์ เมย์ รองประธานฝ่าย Data Management เอเชีย
ซาร์ทและญี่ปุ่น กล่าว “โซลูชัน CA ERwin ใหม่จะเน้นแก้ปัญหาด้านนี้โดยตรง เพื่อสร้างรูปแบบโมเดลระบบข้อมูล
โดยนำผู้ที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้ามามีส่วนร่วมกำหนดรูปแบบโมเดลข้อมูล และการนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์กับองค์กร”

อัปเดตที่เป็นไฮไลต์ใหม่ในซอฟต์แวร์ CA ERwin r9 รีลีสใหม่ล่าสุดนี้ คือการเพิ่มพีเอเจอร์ใช้งานด้านระบบการ
ทำงานร่วมกันที่พัฒนาขึ้นใหม่หมด ทั้งในระดับแบ็คเอนด์ที่มีการทำสถาปัตยกรรมการวางระบบเก็บโมเดลข้อมูล
ใหม่ และในระดับด้านการใช้งานของยูสเซอร์ที่เพิ่มเว็บพอร์ทัลเข้ามา ช่วยให้ผู้ใช้ที่ไม่ใช่สายเทคนิคโดยตรง
สามารถเข้าอัปเดตข้อมูลเมตาเดต้าสำคัญๆ เชิงธุรกิจได้ และยังสามารถรองรับระบบการรักษาความปลอดภัยของบริษัท
ตลอดจนโปรโตคอลมาตรฐานหลักๆ ที่มีการใช้งานเช่น โปรโตคอล LDAP เป็นต้น ซึ่งขีดความสามารถใหม่ๆ เหล่า

นี้ จะช่วยให้ทีมงานคนละฝ่ายหรือแผนกที่มีแบ็คกราวนด์ต่างกันในด้านไอทีและธุรกิจสามารถทำงานร่วมกันเพื่อวางมาตรฐานระบบข้อมูล ประเมินผลกระทบการเปลี่ยนแปลง และดูแลจัดการระบบข้อมูลที่มีได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสะดวกง่ายด้ายยิ่งขึ้น

“ในสภาพเศรษฐกิจปัจจุบันที่ขับเคลื่อนทุกอย่างด้วยข้อมูล หากเกิดการขัดข้องระหว่างผู้ส่งและผู้รับข้อมูลขึ้นมาจะเกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อธุรกิจ” ดอนนา เบอร์เบงก์ รองประธานฝ่ายการตลาดผลิตภัณฑ์ ฝ่ายงานบริหารระบบข้อมูล บริษัทซีเอ เทคโนโลยีกล่าว “ระบบ CA ERwin r9 จะช่วยให้สามารถประสานความร่วมมือในบริษัทเพื่อแก้ปัญหาขัดข้องที่เกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น และยังดูแลจัดการทรัพยากรระบบที่มีอยู่ได้ดีขึ้น เรายินดีอย่างยิ่งที่สามารถนำเสนอขีดความสามารถใหม่ๆ นี้มาสู่ผู้ใช้งานอย่างรวดเร็ว หลังจากที่เฟิงอัปเกรดออกกรีลีส์ใหม่ครั้งใหญ่ไปเมื่อต้นปี”

นอกจากนี้ ซีเอ เทคโนโลยีจะสาธิตการใช้งานโซลูชัน CA ERwin r9 ในวันจันทร์ที่ 22 ตุลาคมนี้ เวลา 11.00 น. ตามเวลาฝั่งตะวันออกของสหรัฐฯ ในงานERworld ที่เป็นสัมมนาออนไลน์ประจำปีฟรีครั้งที่สามสำหรับกลุ่มผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหารระบบข้อมูล ที่ในครั้งก่อนมีผู้สมัครเข้าร่วมกว่า 1,500 รายเพื่อพบปะหารือและพูดคุยถึงเรื่องราวประเด็นล่าสุดในวงการ โดยในปัจจุบันมีชุมชนผู้ใช้งานระบบ CA ERwin อยู่มากกว่า 70,000 รายทั่วโลก

จากการจัดลำดับของบริษัทวิจัย IDC โดยดูจากยอดขายในปี 2010 ที่ผ่านมานั้น ทางซีเอ เทคโนโลยีคือผู้นำระดับโลกในด้านส่วนแบ่งตลาดโปรแกรมทูลในการทำดาต้าโมเดลลิ่ง ในขณะที่ซอฟต์แวร์ CA ERwin ก็ยังได้รับรางวัลยอดเยี่ยมในด้านต่างๆ ทั้งในแง่นวัตกรรมและคุณสมบัติในการใช้งานเชิงธุรกิจจากหลายฝ่าย เช่น จากนิตยสาร SD Times, SQL Server Magazine และ Visual Studio Magazine เป็นต้น นอกจากนี้ยังได้รับเลือกให้เป็นผู้ที่ “ชนะเลิศประเภทคะแนนรวม” ในรางวัล “Riding the Crest” ของ TechExtend มาติดต่อกัน 13 ปี เต็มอีกด้วย

โซลูชัน CA ERwin มีจำหน่ายเฉพาะผ่านช่องทางจัดจำหน่ายพาร์ตเนอร์ทั่วโลกเท่านั้น

เกี่ยวกับ ซีเอ เทคโนโลยี

ซีเอ เทคโนโลยี (NASDAQ: CA) เป็นผู้จัดหาโซลูชันเพื่อการบริหารจัดการไอที ซึ่งช่วยให้ลูกค้าสามารถจัดการและรักษาความปลอดภัยในสภาพแวดล้อมของระบบไอทีที่ซับซ้อนเพื่อรองรับการให้บริการธุรกิจได้อย่างคล่องตัว ทั้งนี้

องค์กรต่างๆ ใช้ประโยชน์จากซอฟต์แวร์และโซลูชันในกลุ่ม SaaS ของซีเอ เทคโนโลยี เพื่อสร้างนวัตกรรม ปรับเปลี่ยนโครงสร้างพื้นฐาน และรักษาความปลอดภัยของข้อมูลและอัตลักษณ์ต่างๆ นับตั้งแต่ระดับดาต้าเซ็นเตอร์ไปจนถึงระบบคลาวด์ อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับซีเอ เทคโนโลยี ได้ที่ www.ca.com