

# ซีดับเบิลยูซอฟต์แวร์จัดงาน GPC 2015



บริษัท ซีดับเบิลยูซอฟต์แวร์ (ZWSOFT) หนึ่งในผู้นำเทคโนโลยีด้านโซลูชันการออกแบบแคด/แคม สำหรับอุตสาหกรรม การออกแบบ วิศวกรรม ก่อสร้าง และเครื่องจักรกล ประกาศทิศทางและแนวโน้มของอุตสาหกรรม การออกแบบ CAD พร้อมกลยุทธ์รุกตลาดซอฟต์แวร์สำหรับงานออกแบบในงาน ZWSOFT GPC 2015 งานประชุมบริษัทคู่ค้าทั่วโลกประจำปี 2558 ณ เมืองกวางโจว ประเทศจีน

นายทงแมน ดู ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหาร บริษัท ซีดับเบิลยูซอฟต์แวร์ (www.zwsoft.com) กล่าวว่า “โลกของเทคโนโลยีด้านการออกแบบ CAD มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและต่อเนื่อง ซึ่งกลุ่มลูกค้านักออกแบบ วิศวกร สถาปนิกและผู้ใช้งานนับเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาอย่างแท้จริง ดังนั้นการพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพ และการให้บริการที่ดีสำหรับลูกค้าจึงเป็นกลยุทธ์ที่ดีที่สุดในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว”

ทั้งนี้ ปัจจัยสำคัญที่ทำให้บริษัท ซีดับเบิลยูซอฟต์แวร์ ประสบความสำเร็จจากธุรกิจที่มีอยู่ทั่วโลกนั้นในขณะนี้คือ 1. ความพร้อมทั้งด้านเทคโนโลยีและการสนับสนุนการทำงานร่วมกันกับเครือข่ายช่องทางจำหน่ายทั่วโลกที่กำลังเติบโต 2. การเปิดตัวซอฟต์แวร์ใหม่ที่สร้างความแตกต่างได้อย่างมากในปี 2558 ครอบคลุมทั้งรูปแบบ 2D และ 3D รวมทั้งจะมีการเปิดตัวซอฟต์แวร์ ZWCAD+ 2016 ซึ่งพร้อมรองรับการออกแบบในลักษณะที่ข้ามแพลตฟอร์มได้ มีฟังก์ชันการทำงานที่หลากหลายและสามารถใช้งานได้ง่าย ถือเป็นอนาคตที่ดีสำหรับผลิตภัณฑ์ซีดับเบิลยูซอฟต์แวร์อย่างแท้จริง”

นายรูปีนเดอร์ ทารา ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหาร บริษัท เท็นลิงก์ส์ สื่อด้าน CAD ที่มีชื่อเสียงในทวีปอเมริกาเหนือ กล่าวว่า “ปัจจุบันผู้ค้ารายสำคัญในตลาดอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์สำหรับงานออกแบบ CAD มีแนวโน้มที่จะพัฒนาสายผลิตภัณฑ์ของตนเองให้มีความหลากหลาย เพื่อตอบสนองความต้องการด้านงานออกแบบของอุตสาหกรรมเฉพาะทางให้ได้มากยิ่งขึ้น อาทิ งานทางด้านสถาปัตยกรรม เครื่องจักรกล รวมถึงการทำงานร่วมกันผ่านระบบมือถือ ขณะที่ซอฟต์แวร์ CAD สำหรับการใช้งานทั่วไปจะต้องเผชิญหน้ากับแรงกดดันด้านต้นทุนที่ลดต่ำลง อีกทั้งซอฟต์แวร์สำหรับงานออกแบบ CAD ที่มีประสิทธิภาพจำนวนมากจะวางจำหน่ายในระดับราคาหลายร้อยดอลลาร์หรือแม้กระทั่งแจกให้ใช้งานได้ฟรีอีกด้วย”