

แอปพลิแคด จัดงานโชว์ศักยภาพซอฟต์แวร์ออกแบบ 3D ใน SWID2016



บริษัท แอปพลิแคด จำกัด ผู้นำด้านการจัดจำหน่ายซอฟต์แวร์โซลูชันเพื่องานออกแบบ 3D ทางด้านอุตสาหกรรม และด้านสถาปัตยกรรม ทั้งยังเป็นผู้จัดจำหน่ายนวัตกรรมที่ทันสมัยอย่าง 3D Printer จัดงาน AppliCAD's SolidWorks Innovation Day 2016 (SWID2016) งานสัมมนาประจำปีที่น่ากลุ่มผู้ใช้งาน SolidWorks มารวมตัวกันมากที่สุด ในเอเชีย ชมนวัตกรรมด้านการออกแบบที่รวบรวมไว้อย่างหลากหลาย เพื่อที่จะนำมาเสริมศักยภาพให้กับภาคอุตสาหกรรมไทยให้เข้มแข็งยิ่งขึ้น เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2558 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา

AppliCAD's SolidWorks Innovation Day 2016 เป็นการเปิดตัว SolidWorks 2016 ซอฟต์แวร์ด้านการออกแบบ 3 มิติชั้นนำระดับโลก ในเวอร์ชันนี้ได้มีการปรับโฉมในส่วนของผู้ใช้ใหม่ และมีฟีเจอร์ใหม่ๆ อีกมากมาย ภายใต้คอนเซ็ปต์ "Make Great Design Happen" พร้อมรับฟังทิศทางในอนาคตของ SolidWorks ในหัวข้อ "SolidWorks is changing" โดย ปรภาส ตั้งอุลย์รัตน์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท แอปพลิแคด จำกัด ผู้คร่ำหวอดในวงการซอฟต์แวร์ด้านการออกแบบ อีกทั้งยังเสริมมุมมองให้กับธุรกิจภาคอุตสาหกรรม ด้วยการรับฟังแนวโน้ม และแนวทางในการรับมือกับภาวะเศรษฐกิจในปีหน้า ซึ่งเทคโนโลยีจะเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อน กับหัวข้อ "จับกระแสเศรษฐกิจปี 59" โดย อ.วีระ ธีรภัทร นักวิเคราะห์เศรษฐกิจและการเงินชั้นนำของเมืองไทย พร้อมทั้งตื่นตาตื่นใจไปกับโซนจัดแสดงผลงานการออกแบบจากประสบการณ์ของผู้ใช้ตัวจริงมากมาย ซึ่ง SolidWorks ได้เป็นส่วนหนึ่งของความสำเร็จ อาทิ หุ่นยนต์ดินสอ จากซีที เอเชีย โรโบติกส์, ชุดอุปกรณ์ช่วยเรื่องการเดินของผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีกแบบแยกโมดูล จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เป็นต้น นอกจากนี้ผู้ร่วมงานสามารถอัปเดตเทคโนโลยี และเรียนรู้เทคนิคการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในหัวข้อต่างๆ อย่างเจาะลึกกับห้องสัมมนาแยกย่อย

นอกจากนี้ยังมีกิจกรรม "AppliCAD 3D Design & Skill Contest 2015" ออกแบบง่ายๆ เน้นดีไซน์เป็นเลิศ การแข่งขันออกแบบสำหรับนิสิต นักศึกษา ในรอบสุดท้าย ภายใต้หัวข้อ Smart Watch สำหรับคนยุคใหม่ พร้อมพิธีมอบรางวัล ซึ่งภายในงานไม่ได้มีแต่เพียงสาระเท่านั้น แต่ยังเต็มไปด้วยกิจกรรมสนทนา การเล่นเกม และของรางวัลมากมาย เพื่อความบันเทิงของผู้ร่วมงานตลอดทั้งวันอีกด้วย