

บื้อชตอกย้ำเป้าหมายสู่ผู้นำด้าน IoT



- Bosch ฝ่ายเทคโนโลยีอาคาร เปิดตัวผลิตภัณฑ์รุ่นใหม่ในกลุ่มผลิตภัณฑ์ Security, Safety และ Communications เพื่อตอบกย้ำเป้าหมายสู่การเป็นผู้นำทางด้าน IoT
- เทคโนโลยีจาก Bosch ช่วยให้โซลูชันสำหรับอาคารอัจฉริยะ สมาร์ตซิตี้ และอุตสาหกรรม 4.0 ทำงานได้อย่างสมบูรณ์แบบ
- ผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยีจาก Bosch ถูกออกแบบให้ง่ายต่อการใช้งาน มีคุณภาพสูง และคุ้มค่าต่อการลงทุน

กรุงเทพฯ – ฝ่ายเทคโนโลยีอาคาร จัดงานสัมมนา “Bosch Building Technologies 2019” เปิดตัวผลิตภัณฑ์รุ่นใหม่ และแสดงเทคโนโลยีล่าสุดในกลุ่มผลิตภัณฑ์ Security, Safety และ Communications เน้นโซลูชันสำหรับอาคารอัจฉริยะ สมาร์ตซิตี้ และอุตสาหกรรม 4.0 ตอบกย้ำเป้าหมายสู่การเป็นผู้นำทางด้าน IoT ณ ชี อาเซียน อาคารไซเบอร์เวิลด์

นายเอกรินทร์ วัชรยิ่งยง ผู้จัดการทั่วไป แผนกเทคโนโลยีอาคาร บริษัท ໂຮມີຣັດ ບຼູນ ຈຳກັດ ເປີດແຜຍວ່າ ບຣິຫັກທຸໄດ້ ຈัดงานสัมมนา “Bosch Building Technologies 2019” ໃນວັນທີ 4 ກຣກວາມ 2562 ປະ ທີ່ ອາເຊີຍນ ອາກາຣໍໃເບໂຮງ ເວີລດ໌ ທັນນີ້ເພື່ອເປີດຕັ້ງພິລິຕົກັນທຸ່ນໃໝ່ ແລະ ແສດງເທົກໂນໂລຢີລ່າສຸດໃນກຸ່ມພິລິຕົກັນທຸ່ນ Security, Safety ແລະ Communications ໂດຍເນັ້ນໂສລູ້ຈັກສໍາຫັກອາກາຣັງ ສາມາດຮັບອະນຸຍາຍ ແລະ ອຸດສາຫະກົມ 4.0 ເພື່ອຕອກຍ້າເປົ້າ ມາຍສູ່ການເປັນຜູ້ນໍາທາງດ້ານ IoT ດັ່ງໂນຍາຍທີ່ບຣິຫັກທຸວ່າງແພນໄວ້ ກາຍໃນງານມີດີລເລອົງແລະ ກຸ່ມຜູ້ທີ່ສັນໃຈໃຫ້ຄວາມສັນໃຈເຂົ້າຮ່ວມງານກວ່າ 300 ດັກ

ກາຍໃນງານປະກອບດ້ວຍ

ໜ່ວຍງານ Security Systems ເປີດຕັ້ງພິລິຕົກັນທຸ່ນ ແລະ ຂອົບເວົ້ວທີ່ໃຫ້ສະໄໝໃນການຄວບຄຸມ ແລະ ສ້າງຄວາມແຕກຕ່າງໃນການນໍາເສນອໂສລູ້ຈັກ

- (1) ผลิตภัณฑ์กล้องวงจรปิดชนิดโดมรุ่น FLEXIDOME IP starlight 8000i ถูกออกแบบให้ผู้ติดตั้ง หรือเจ้าของโครงการสามารถปรับเปลี่ยนมุมกล้องได้อย่างอิสระผ่านโปรแกรม เว็บเบราว์เซอร์ หรือแอปพลิเคชันในอุปกรณ์เคลื่อนที่อัจฉริยะ (Smart mobile device) นอกจากนี้ ในตัวกล้องยังมีเทคโนโลยี starlight และระบบวิเคราะห์ภาพอัจฉริยะ (IVA)
- (2) Camera Trainer เป็นนวัตกรรมใหม่ของกล้อง Bosch ที่สามารถสอนให้กล้องเรียนรู้และแยกแยะวัตถุใหม่ๆ ตามที่ผู้ใช้งานต้องการได้ โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี Machine Learning
- (3) Intelligent Insight ซอฟท์แวร์โมดูลที่รวบรวมข้อมูล Metadata โดยการวิเคราะห์ภาพจากกล้องหลากหลายตัว นำมาแสดงผลข้อมูลในรูปแบบ Dashboard Web Widget เพื่อช่วยให้ผู้ใช้งานสามารถนำข้อมูลดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ เพื่อวางแผนการบริหาร พัฒนา และสร้างโอกาสทางธุรกิจต่อไป
- (4) Bosch Video Management Systems ซอฟท์แวร์บริหารจัดการระบบกล้องวงจรปิดที่มีเสถียรภาพและมีพัฟ์ชันการใช้งานที่หลากหลายเพื่อให้การรักษาความปลอดภัยกับองค์กรได้อย่างต่อเนื่อง อีกทั้งประหยัดต้นทุนการเป็นเจ้าของระบบ (TCO - Total Cost of Ownership)
- (5) Access Management System ซอฟต์แวร์บริหารจัดการระบบควบคุมการเข้าออกอาคารที่ทำงานร่วมกับระบบ Bosch Video Management Systems ได้ และสอดคล้องตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (GDPR)

หน่วยธุรกิจ Safety Systems นำเสนออุปกรณ์และซอฟต์แวร์อัจฉริยะในกลุ่มผลิตภัณฑ์เจ้มเตือนอัคคีภัย เพื่อตอบโจทย์โครงการต่างๆ ทางด้านความปลอดภัย ช่วยประหยัดต้นทุนของโครงการ และบำรุงรักษาระบบได้ง่าย

- (1) Software Systems Designer (SSD) ซอฟต์แวร์ที่ช่วยผู้ออกแบบมาตรฐานอุปกรณ์เจ้มเตือนอัคคีภัย ตรวจสอบระบบสาย แรงดัน และกระแสไฟฟ้าที่ใช้ในระบบเจ้มเตือนอัคคีภัย
- (2) Smart Evacuation เป็นการทำงานร่วมกันของระบบเจ้มเตือนอัคคีภัย และระบบเสียงประกาศเพื่อการอพยพฉุกเฉินได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดตามมาตรฐาน EN54
- (3) AVIOTEC เทคโนโลยีกล้องตรวจจับ แยกแยะคืนและเพลิงใหม่ได้อย่างรวดเร็ว และแม่นยำภายในอาคารที่เป็นพื้นที่เสียง
- (4) Remote Services เป็นซอฟต์แวร์การจัดการดูแลภาระระบบ ตรวจสอบดูแลรักษา และบำรุงรักษาจากระยะไกล

หน่วยธุรกิจ Communications นำเสนอผลิตภัณฑ์ระบบสื่อสารผ่านไอพีอย่างเต็มรูปแบบที่ให้เสียงคุณภาพสูง มีความเสถียรสูง และมีความปลอดภัย

- (1) ระบบเสียงประกาศสาธารณะแบบไอพี รุ่น PRAESENSA มาพร้อมกับเทคโนโลยีการบริหารจัดการเสียงผ่านระบบไอพีที่มีความยืดหยุ่นในการออกแบบอุปกรณ์ประกาศเสียง และเครื่องขยายเสียงที่สามารถเสียงไปยังแต่ละพื้นที่ได้ตามความต้องการ และรองรับการใช้งานได้หลากหลายรูปแบบ
- (2) ระบบชุดประชุม DICENTIS Series เป็นระบบชุดประชุมดิจิทัลที่ทำงาน

ผ่านระบบไฮพ์ที่ให้คุณภาพเสียงคมชัด ง่ายต่อการควบคุมและตรวจสอบระบบการประชุม พร้อมทั้งมีระบบ Encryption ข้อมูล ทำให้ระบบการประชุมมีความปลอดภัย

(3) ระบบชุดประชุม DICENTIS Interpreter desk ระบบชุดประชุมสำหรับการแปลภาษาอื่นใหม่ล่าสุดที่ใช้ร่วมกับระบบชุดประชุม DICENTIS ผ่านระบบไฮพ์ รองรับการใช้งานแปลภาษาได้มากกว่า 100 ภาษา การันตีคุณภาพและการออกแบบผลิตภัณฑ์ยอดเยี่ยม 2 รางวัลจาก Red Dot Award 2018 และ iF Design Award 2018

เทคโนโลยีและโซลูชันจากผลิตภัณฑ์ของ Bosch ช่วยยกระดับมาตรฐานทางด้านความปลอดภัยและการสื่อสารในอาคารและโครงสร้างเมืองต่างๆ ในอนาคต ได้อย่างสมบูรณ์ในโลกยุค IoT ตามสโลแกนของบริษัทที่ว่า “เทคโนโลยีเพื่อชีวิต”

ข้อมูลเพิ่มเติมที่ www.boschsecurity.com/th
info.security@th.bosch.com

ข้อมูลประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม:

บริษัท โรเบิร์ต บ็อช จำกัด

จิตสุภา มะโนทัย

ผู้จัดการฝ่ายการตลาด

โทร. +66 2012 8707

อีเมล jitsupam@th.bosch.com

เกี่ยวกับบ็อชในประเทศไทย

บ็อชได้เริ่มเข้ามาเมืองไทยในประเทศไทยตั้งแต่ปี พ.ศ. 2466 ปัจจุบัน บ็อชสร้างความหลากหลายในธุรกิจถึงสี่ด้าน ได้แก่ โซลูชันส์แห่งการขับเคลื่อน เทคโนโลยีอุตสาหกรรม สินค้าอุปโภคบริโภค และเทคโนโลยีพลังงานและอาคาร บริษัทมีโรงงานผลิตในธุรกิจโซลูชันส์แห่งการขับเคลื่อนถึงสามแห่ง พร้อมทั้งศูนย์วิจัยและพัฒนา อีกทั้งสำนักงานขายและศูนย์บริการสำหรับอุปกรณ์ไฮดรอลิกและเครื่องจักรในจังหวัดระยอง ในปีที่ผ่านมา บ็อชในประเทศไทยมี พนักงานกว่า 1,500 คน

ข้อมูลเพิ่มเติม <http://www.bosch.co.th> และ <https://www.facebook.com/BoschThailand>.

เกี่ยวกับกลุ่มบ็อช

กลุ่มบริษัทบ็อช ผู้ผลิตและจัดจำหน่ายเทคโนโลยีและบริการชั้นนำของโลก มีพนักงานทั่วโลกกว่า 410,000 คน (ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2561) ปี 2561 บริษัทมียอดขายรวมทั้งสิ้นกว่า 78.5 พันล้านยูโร โดยแบ่งการดำเนินงานออกเป็น 4 กลุ่มธุรกิจสำคัญ ได้แก่ กลุ่มโซลูชันส์แห่งการขับเคลื่อน กลุ่มเทคโนโลยีอุตสาหกรรม กลุ่มสินค้าอุปโภค บริโภค และกลุ่มเทคโนโลยีพลังงานและอาคาร ในฐานะผู้นำทางด้าน IoT (Internet of Things) บ็อชนำเสนอ นวัตกรรมแห่งโซลูชันส์เพื่อปั้นอัจฉริยะ เมืองอัจฉริยะ ยานยนต์ และอุตสาหกรรมที่สามารถเชื่อมต่อถึงกัน ด้วย

ความเชี่ยวชาญในเทคโนโลยีเซนเซอร์ ซอฟท์แวร์ และการให้บริการ รวมถึงไอโอทีคลาร์ต์ของบื้อช เรายังสามารถให้บริการโซลูชันส์ที่เชื่อมต่อแบบข้ามโดเมนได้เบ็ดเสร็จจากแหล่งเดียว เป้าหมายกลยุทธ์ของเรา คือการส่งมอบนวัตกรรมและสร้างแรงบันดาลใจเพื่อชีวิตที่เชื่อมต่อถึงกัน ผลิตภัณฑ์และบริการทั้งหมดได้รับการออกแบบมาเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต โดยการเสนอคำตอบที่ล้ำสมัยและเป็นประโยชน์ที่นับได้ว่าเป็น “เทคโนโลยีเพื่อชีวิต” กลุ่มบื้อช ประกอบด้วยบริษัท โรเบิร์ต บื้อช จีเอ็มบีเอช และบริษัทในเครืออีกกว่า 460 บริษัท รวมถึงสำนักงานระดับภูมิภาค ในประเทศต่าง ๆ อีกกว่า 60 ประเทศ ห้ากรุํบบริษัทคู่ค้ำผู้จัดจำหน่ายและให้บริการต่าง ๆ ทั้งส่วนการผลิต งานวิศวกรรม และเครือข่ายด้านการขาย บื้อชจะครอบคลุมอยู่เกือบทุกประเทศทั่วโลก พื้นฐานสำคัญสำหรับการขยายตัวในอนาคตของบริษัทขึ้นอยู่กับความแข็งแกร่งด้านนวัตกรรม บริษัทจึงมีพนักงานในส่วนการวิจัยและพัฒนากว่า 68,700 คน ในศูนย์วิจัยกว่า 130 แห่งทั่วโลก

ข้อมูลเพิ่มเติม www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-press.com, www.twitter.com/BoschPresse.