

ไซเบอร์ อิเล็กทริก เปิดตัว บริการไซเบอร์ อัปเดต



- บริการใหม่ ในการส่งแพตช์และอัปเดตโดยอัตโนมัติ ช่วยต่อยอดการดูแลรักษาบนไซเบอร์ และลดความเสี่ยงระบบ
- สามารถปรับให้เหมาะกับความต้องการเฉพาะของระบบได้
- รองรับมาตรฐานอุตสาหกรรม IEC 62443 คือมาตรฐานทางเครือข่ายด้านอุตสาหกรรม และระบบรักษาความปลอดภัย รวมทั้งมาตรฐานอื่นๆ

ไซเบอร์ อิเล็กทริก ผู้เชี่ยวชาญระดับโลกด้านการจัดการพลังงานและระบบอัตโนมัติ เปิดตัวบริการด้านการปกป้องแบบใหม่เพื่อความปลอดภัยบนไซเบอร์ ออกแบบมาเพื่อช่วยให้ลูกค้าในอุตสาหกรรมบริหารจัดการและรักษาความปลอดภัยโรงงานที่มีการเชื่อมต่อการทำงาน โดยบริการไซเบอร์ อัปเดต (Cyber Update Service) จะดำเนินการแจกจ่ายแพตช์ระบบปฏิบัติการที่ได้คุณภาพ รวมถึงระบบป้องกันภัยของไซเบอร์ อิเล็กทริกให้กับลูกค้าแบบอัตโนมัติ เพื่อช่วยลดความเสี่ยงจากการใช้แพตช์และซอฟต์แวร์อัปเดตที่ไม่ถูกต้อง อีกทั้งยังช่วยกำจัดแหล่งข้อมูลที่อาจจะไม่ปลอดภัย เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อโรงงานและการดำเนินธุรกิจ เนื่องจากบริการดังกล่าวช่วยปรับปรุงเรื่องของอัปเดต และอัตราความเร็วในการรับส่งข้อมูล (throughput) รวมถึงเรื่องความปลอดภัยของสินทรัพย์และบุคลากรในโรงงานได้ดียิ่งขึ้น ดังนั้นการนำเสนอจึงช่วยให้มั่นใจในเรื่องของการวัดและประเมินผลกระทบในแง่ของประสิทธิภาพ และความน่าเชื่อถือของโรงงานได้จริง ช่วยให้ผู้บริหาร ผู้จัดการและฝ่ายปฏิบัติการเพิ่มผลกำไรจากการดำเนินงานได้เป็นอย่างดี

“การที่ไม่ได้ลงแพตช์ของอุตสาหกรรมที่ถูกต้องตามที่มีให้ หรือลงแพตช์ผิด ก็จะทำให้ระบบงานและการดำเนินงานของลูกค้าต้องตกอยู่ในความเสี่ยงต่อการโดนโจมตีบนไซเบอร์” มร.เดวิด ออกาซ รองประธานอาวุโส ภาคพื้นเอเชียแปซิฟิก ไซเบอร์ อิเล็กทริก กล่าว “บริการ ไซเบอร์ อัปเดต ของเรา ให้แนวทางที่ปลอดภัยสำหรับลูกค้าในการดาวน์โหลดแพตช์ระบบปฏิบัติการวินโดวส์ ที่ได้คุณภาพและผ่านการทดสอบแล้ว รวมถึงอัปเดตแอนตี้ไวรัส จากนั้นก็จะทำการติดตั้งแพตช์บนระบบความปลอดภัยและระบบควบคุมอย่างรวดเร็ว บนสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัย เนื่องจากบริการเหล่านี้สามารถลดความเสี่ยงให้กับระบบงาน จึงช่วยให้ลูกค้าดำเนินงานได้ปลอดภัยยิ่งขึ้น ขณะเดียวกันก็ช่วยลดระยะเวลาดาวน์โหลดและไม่รบกวนการดำเนินธุรกิจในส่วนอื่นๆ เราเชื่อว่าบริการนี้จะส่งผลดีในการช่วยให้ประสิทธิภาพการดำเนินธุรกิจโดยรวมดีขึ้น”

บริการใหม่นี้ ยังรองรับมาตรฐาน IEC62443 คือ มาตรฐานเครือข่ายด้านอุตสาหกรรม และระบบรักษาความปลอดภัย รวมถึงมาตรฐานอุตสาหกรรมชั้นนำอื่นๆ โดยจะส่งแพตช์ระบบรักษาความปลอดภัยของระบบปฏิบัติการของผู้

จำหน่ายที่ผ่านการทดสอบแล้ว รวมถึงอัปเดตแอนตี้ไวรัสเพื่อการปกป้องเ็นด์พอยต์ ให้ลูกค้าโดยอัตโนมัติผ่าน Windows Software Update Server ที่เข้ารหัสและมีการตรวจสอบตัวตนผู้ใช้งาน ไปยังเซิร์ฟเวอร์ของลูกค้า ณ ไซต์งาน ทั้งนี้ บริการดังกล่าวจะช่วยให้ลูกค้าติดตั้งแพตช์และซอฟต์แวร์อัปเดตที่ไซต์งานหลายแห่งได้อย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพบนเครือข่ายที่ปลอดภัย อีกทั้งช่วยให้ลูกค้าสามารถบริหารจัดการระบบงานหลายระบบที่ใช้ซอฟต์แวร์ระบบปฏิบัติการหลากหลายในเวอร์ชันที่ต่างกันได้บนเครือข่ายเดียวกัน

“การบำรุงรักษาระบบงานบนไซเบอร์ที่ไม่ถูกวิธี ทำให้เกิดความเสียหายอย่างมากจากการโจมตีบนไซเบอร์ได้เป็นผลสำเร็จ” มร.เดวิด กล่าว “และในเวลาที่คุณปรับเปลี่ยนการดำเนินงานไปสู่ยุคของ IIoT หรืออินเทอร์เน็ต ออฟ ธิงส์ สำหรับอุตสาหกรรม สิ่งจำเป็นที่หลีกเลี่ยงไม่ได้คือการทำให้การรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์เป็นเรื่องที่ง่ายยิ่งขึ้น และใช้เวลาดำเนินการน้อย ซึ่งบริการไซเบอร์ อัปเดตของเราเป็นบริการที่ได้รับการพิสูจน์ว่ารองรับการทำงานสำหรับอนาคตได้จากการประเมินเรื่องการรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์ของลูกค้าของเราหลายแห่ง โดยช่วยให้ลูกค้ามีความพร้อมในการรับมือกับภัยคุกคามและช่องโหว่ใหม่ล่าสุดได้อย่างทันท่วงที เพราะเป็นเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพ ใช้งานง่าย ช่วยลดความเสี่ยงและช่วยให้ลูกค้าปรับปรุงเรื่องของคุณภาพความปลอดภัย ความน่าเชื่อถือ และสามารถสร้างรายได้จากการดำเนินธุรกิจได้ดียิ่งขึ้น

บริการ ไซเบอร์ อัปเดตใหม่ ใช้เครือข่ายที่มีความปลอดภัยสูงและรองรับการใช้คลาวด์เซิร์ฟเวอร์อย่างสมบูรณ์ โดยพร้อมให้บริการแล้ววันนี้ ผ่านบริการให้คำปรึกษาด้านการรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์ของซีในเดอร์ อิลีคทริก ทั้งนี้ หากต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติม สามารถเข้าไปดูได้ที่ ศูนย์ ทรัพยากรด้านการฝึกอบรมและการดูแลรักษาของซีในเดอร์ อิลีคทริก