

AirCUVE เปิดตัวระบบยืนยันตัวตนผ่าน WIFI และระบบยืนยันตัวตนหลายชั้นสุดอัจฉริยะ

AirCUVE รุกเดินหน้าให้บริการโซลูชันการยืนยันตัวตนที่ทรงพลังแก่ตลาดโลก เพื่อป้องกันเหตุการณ์ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อความมั่นคงปลอดภัย

AirCUVE เป็นบริษัทที่มีชื่อเสียงในด้านโซลูชันการยืนยันตัวตนแบบไร้สายผ่าน WIFI ที่มาพร้อมเทคโนโลยีอัจฉริยะและประสิทธิภาพที่ทรงพลัง โดยตลอดระยะเวลา 17 ปีที่ผ่านมา บริษัทสั่งสมความเชี่ยวชาญและให้บริการระบบยืนยันตัวตนเพื่อการเข้าถึงเครือข่ายอย่างปลอดภัยแก่ลูกค้าในตลาดทั่วโลก หนึ่งในนั้นได้แก่ AirCUVE AirFRONT โซลูชันรักษาความปลอดภัยที่ใช้การยืนยันตัวตนแบบไร้สาย ซึ่งปัจจุบันมีการใช้โซลูชันนี้ทั้งในภาคสาธารณสุข การทหาร การเงิน องค์กร การศึกษา โทรคมนาคม และอุตสาหกรรมอื่น ๆ โดยการยืนยันตัวตนผู้ใช้ที่ปลอดภัยไม่ได้เป็นเพียงทางเลือกอีกต่อไป และ AirFRONT พร้อมตอบรับความต้องการดังกล่าวด้วยโซลูชันการยืนยันตัวตนที่เรียบง่าย แต่มีประสิทธิภาพ

ในเร็ว ๆ นี้ AirCUVE เตรียมออกผลิตภัณฑ์ในรูปแบบ SaaS ที่รวมโซลูชันการยืนยันตัวตนแบบไร้สาย/ไร้สายเข้ากับฟังก์ชันความปลอดภัย IoT จากการคาดการณ์ว่าตลาด IoT จะเติบโต AirCUVE จึงให้ความสำคัญกับการให้บริการโซลูชันในภาคส่วนนี้ โดยกรณีการแทรก IoT ที่เกิดขึ้นโดยส่วนใหญ่ นั้นไม่ได้มีสาเหตุมาจากความอ่อนแอของตัวผลิตภัณฑ์ แต่เกิดจากความอ่อนแอของการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบเปิดที่นำไปสู่เหตุการณ์ที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงปลอดภัย ด้วยเหตุที่มีผู้ใช้งานหลากหลายกลุ่ม เช่น ลูกจ้าง ผู้เข้าชม และผู้รับจ้างช่วง อีกทั้งสภาพแวดล้อมการทำงานก็มีหลายรูปแบบ เช่น หน่วยงานที่มีหน้าที่จัดการข้อมูลที่อ่อนไหว และผู้จัดการฝ่าย IT/เซิร์ฟเวอร์ จึงจำเป็นต้องมีนโยบายย่อย ๆ เพื่อปกป้องข้อมูลระหว่างหน่วยงานได้อย่างเหมาะสม

AirCUVE V-FRONT เป็นเครื่องมือการยืนยันตัวตนโดยใช้หลายปัจจัย (Multi Factor Authentication: MFA) โดยนำเสนอวิธีการยืนยันตัวตนที่หลากหลาย แต่ไม่ยุ่งยาก พร้อมให้การสนับสนุนธุรกิจด้วยการใช้รูปแบบการยืนยันตัวตน (authentication token) ที่เหมาะสมและหลากหลาย ทั้ง SMS, e-mail, OTP, HW token (card type), QR codes การแจ้งเตือนในแอป, YubiKey และลายนิ้วมือ โซลูชันดังกล่าวมอบสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยยิ่งขึ้นสำหรับผู้ใช้ในการจัดการกับข้อมูลส่วนตัวและการยืนยันตัวตน

AirCUVE เป็นบริษัทที่มีความเชี่ยวชาญในการพัฒนาซอฟต์แวร์ยืนยันตัวตน โดยได้รับการอ้างอิงมากมายหลายพันครั้งตลอดระยะเวลา 17 ปีที่ผ่านมา ผ่านการนำเสนอโซลูชันที่เป็นนวัตกรรมให้กับบรรดาธนาคาร (DBP Bank) บริษัทโทรคมนาคม (Eastern Telecon) และสายการบิน (Philippine Air Line) ทั่วเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จีน

ญี่ปุ่น และสหรัฐ โดยความต้องการผลิตภัณฑ์ยืนยันตัวตนที่หลากหลายของ AirCUVE นั้นเพิ่มขึ้นทุกปี

นาย GS AHN ผู้จัดการทั่วไปฝ่ายต่างประเทศ และรองประธานบริหารของ AirCUVE กล่าวว่า “การปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลนั้นมีความรัดกุมขึ้นทั่วโลก ซึ่งเน้นให้เห็นถึงความสำคัญของการยืนยันตัวตนเพื่อการเข้าถึงเครือข่ายในหน่วยงานรัฐบาล องค์กรธุรกิจ สถาบันการศึกษา และสถาบันวิจัย AirCUVE พร้อมแล้วที่จะครองตำแหน่งผู้เล่นหลักในด้านการยืนยันตัวตนผ่าน WIFI และการยืนยันตัวตนแบบหลายปัจจัย อีกทั้งยังมีแผนเชิงรุกที่จะขยายธุรกิจไปยังตลาดตะวันออกกลาง เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และญี่ปุ่นด้วย”