

Cyberinc แต่งตั้ง Dr. Neil Daswan เข้ารับ ตำแหน่งในคณะกรรมการที่ปรึกษา



– มุ่งเร่งความเร็วในการขยายเทคโนโลยีแยกส่วนเข้าสู่ตลาดอเมริกาเหนือ

Cyberinc ประกาศแต่งตั้ง Dr. Neil Daswan เข้าดำรงตำแหน่งในคณะกรรมการที่ปรึกษาริษัท ภายใต้กลยุทธ์การกระตุ้นความพยายามเพื่อพัฒนาแพลตฟอร์ม Isla Isolation Platform

“เราตื่นเต้นที่ได้ต้อนรับคุณ Neil เข้าร่วมในคณะกรรมการที่ปรึกษาของเรา” Samir Shah ซีอีโอของ Cyberinc กล่าว “เรามองเห็นความสำเร็จในการเติบโตของเทคโนโลยีแยกส่วนมาอย่างต่อเนื่อง คุณ Neil เป็นบุคคลชั้นนำด้านความปลอดภัยทางอินเทอร์เน็ตผู้มีวิสัยทัศน์และเพียบพร้อมด้วยประวัติการทำงานที่โดดเด่นทั้งในฐานะผู้บริหารความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (CISO), วิศวกร, ผู้นำฝ่ายวิจัย และผู้ก่อตั้งบริษัทด้านความปลอดภัย ความเชี่ยวชาญของเขาจะช่วยเราอย่างมากทั้งในด้านการเร่งผลักดันพีเจอาร์แบบใหม่ และความสามารถในการสร้างการเปลี่ยนแปลงให้กับ Cyberinc ความทุ่มเทที่เขามีให้ Cyberinc ประกอบกับความสามารถในการให้คำปรึกษาของคุณ Neil ทำให้เรามั่นใจว่าจะสามารถเร่งความเร็วในการขยายเทคโนโลยีแยกส่วนเข้าสู่ตลาดเชิงกลยุทธ์ของเราได้”

Dr. Daswani จะนำประสบการณ์ด้านความปลอดภัยและเทคโนโลยีขั้นสูงที่สั่งสมมานานกว่า 20 ปีมามอบให้กับคณะกรรมการที่ปรึกษา คุณ Neil ซึ่งเป็นทั้งผู้อำนวยการร่วมของ Stanford Advanced Security Program นักเขียน และอดีต CISO ประจำฝ่ายธุรกิจผู้บริโภคของ Symantec จะเข้ามารับหน้าที่ผู้นำทางเทคนิคเชิงกลยุทธ์ของคณะกรรมการที่ปรึกษาริษัท ก่อนจะมาร่วมงานกับ Cyberinc คุณ Neil มีประสบการณ์มากมายทั้งในการวิจัยด้านต่าง ๆ รวมถึงการพัฒนา และการสอนหนังสือ อีกทั้งยังมีบทบาทในคณะบริหารของบริษัท LifeLock, Twitter,

Google, Stanford University, NTT DoCoMo USA Labs, Yodlee และ Bellcore นอกจากนี้ เขายังเป็นผู้ก่อตั้งบริษัท Dasient ซึ่งเป็นบริษัทความปลอดภัยที่มีชื่อเสียงในด้านการป้องกันมัลแวร์จากเว็บไซต์ที่ต่อมาได้ถูก Twitter เข้ามาซื้อกิจการไป คุณ Neil มีผลงานการเขียนบทความเชิงเทคนิคหลายสิบบทความที่ถูกนำไปเผยแพร่ทั้งในสถาบันการศึกษาและการประชุมอุตสาหกรรมชั้นนำ และเป็นเจ้าของสิทธิบัตรในสหรัฐหลายสิบใบ เขาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกและปริญญาโทสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์จาก Stanford University และได้รับปริญญาตรีเกียรตินิยมในสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์จาก Columbia University

“นับเป็นเวลานานที่ฉันได้เข้าไปร่วมงานกับ Cyberinc ในฐานะที่ปรึกษา ผมเชื่ออย่างแท้จริงว่าโมเดล Zero-Trust ที่มาจากการแยกส่วนนั้นทั้งทรงพลังและจะเป็นเทคโนโลยีที่เข้ามาพลิกโฉมวงการของเหล่าบรรดาผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยทั่วโลก แพลตฟอร์ม Isla ของ Cyberinc มีความสามารถในการป้องกันมัลแวร์และฟิชชิ่งซึ่งเป็นสองสาเหตุหลักที่ทำให้เกิดการรั่วไหลของข้อมูลในเชิงรุก ขณะที่การตรวจจับการรั่วของข้อมูลในอุตสาหกรรมกำลังได้รับความสนใจมากขึ้น เราต้องจำไว้ว่าเป้าหมายสุดท้ายของเราควรเป็นการป้องกันไม่ให้ข้อมูลรั่วไหล ถึงแม้เราอาจไม่สามารถป้องกันได้ทั้งหมด แต่สิ่งสำคัญก็คือการตรวจสอบสาเหตุตั้งแต่แรกเริ่ม เพื่อป้องกันไม่ให้เหตุการณ์แต่เล็กน้อยพัฒนาไปสู่การรั่วไหลของข้อมูลต่อไป” Dr. Daswani กล่าว

รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.cyberinc.com

เกี่ยวกับ Cyberinc

Cyberinc ช่วยให้บริการที่หลายช่องทางเน็ตได้อย่างปลอดภัยยิ่งขึ้น ด้วยการรุกรจัดการภัยคุกคามบนเว็บ อีเมล และเอกสารต่าง ๆ แพลตฟอร์ม Isla ของ Cyberinc ใช้เทคโนโลยีแยกส่วนอันล้ำสมัย เพื่อสกัดและป้องกันภัยคุกคามก่อนที่จะส่งผลกระทบในวงกว้าง ส่งผลให้กลยุทธ์ด้านการรักษาความปลอดภัยเรียบง่ายขึ้นและปกป้องได้ทันที

โลโก้ - https://mma.prnewswire.com/media/997084/Cyberinc_Logo.jpg