

# ไซเบอร์โรม มั่นใจมอบประกาศนียบัตร ให้การอบรมเพื่อการเป็นผู้เชี่ยวชาญด้านเครือข่าย และความปลอดภัยแบบระบุตัวตน

ไซเบอร์โรม ออกตัวประกาศนียบัตรรับรองความปลอดภัยไซเบอร์โรม อันมีวัตถุประสงค์เพื่อเติมเต็มตลาดที่ต้องการผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับการรับรองในด้านความปลอดภัยแบบระบุตัวตนซึ่งองค์กรที่ต้องการในส่วนนี้เพิ่มมากขึ้นทุกที

ประกาศนียบัตรรับรองความปลอดภัยไซเบอร์โรมให้ความเข้าใจเชิงลึกในด้านเครือข่าย และแนวความคิดทางด้านความปลอดภัยเพื่อการฝึกฝนให้เป็นผู้เชี่ยวชาญในการใช้งานระบบการจัดการภัยคุกคามในหนึ่งเดียวของไซเบอร์โรม

“ประกาศนียบัตรการรับรองนี้มีความสำคัญในด้านการเพิ่มคุณค่าในการทำงาน” นายฮาริช ชิป รองประธานการพัฒนารูทกิจ แห่งไซเบอร์โรมกล่าว “เพื่อเป็นการเพิ่มผู้เชี่ยวชาญทางด้านความปลอดภัยแบบระบุตัวตน ประกาศนียบัตรนี้จะเป็นการรับรองความรู้และความเข้าใจของผู้เข้าอบรมในด้านความปลอดภัยเครือข่าย”

โปรแกรมการให้ประกาศนียบัตรจะแบ่งออกเป็นสองแบบ คือ ประกาศนียบัตรวิชาซีพีความปลอดภัยไซเบอร์โรม (CCNSP) ที่เป็นลำดับแรกของโปรแกรม และประกาศนียบัตรผู้เชี่ยวชาญความปลอดภัยไซเบอร์โรม (CCNSE)

CCNSP เป็นการเรียนรู้เรื่องการติดตั้งและการตั้งค่าของไซเบอร์โรมในเรื่องของคุณสมบัติและหน้าที่การทำงาน ในขณะที่ CCNSE เป็นการอบรมให้รู้ในส่วนของการติดตั้งผลิตภัณฑ์ การผสมผสาน สนับสนุนและการจัดการ การติดตั้งแบบขั้นสูงและการแก้ไขปัญหาแบบขั้นสูง โดยการฝึกอบรมจะเริ่มจากสำเร็จ CCNSP ก่อนแล้วต่อมาตามด้วย CCNSE

คุณดีเร็ก สเตนเลย์ แห่งสเตนเลย์เทคนิกอลเซอร์วิส ผู้เข้าร่วมธุรกิจไซเบอร์โรมที่ประเทศอังกฤษ ได้พูดถึงโปรแกรมนี้ว่า “ข้าพเจ้านั้นถือเป็นส่วนหนึ่งในการเริ่มต้นโปรแกรม CCNSP ที่ทำให้ข้าพเจ้าได้เห็นการทำงานที่แท้จริง และได้ฝึกปฏิบัติในการติดตั้งอุปกรณ์ โปรแกรมนี้ไม่ได้เพียงแต่ช่วยให้ข้าพเจ้าได้รู้จักแนวความคิดทางด้านความปลอดภัยและเครือข่ายที่ทันสมัยที่สุด แต่ยังช่วยให้ข้าพเจ้าได้รับผลประโยชน์สูงสุดในการใช้งานไซเบอร์โรมอย่างมีประสิทธิภาพ

ปัจจุบันไซลูชั่นด้านความปลอดภัยเป็นที่ต้องการอย่างมาก และส่วนที่ลึกลับไปยังไซลูชั่นแบบระบุตัวตนในเครือข่ายธุรกิจก็มีความสำคัญต่อทุก



■ ฮาริช ชิป

ส่วน โปรแกรมนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างผู้เชี่ยวชาญทางด้านความปลอดภัยทางเครือข่ายให้พอเพียงและมีประสิทธิภาพเพื่อการลดต้นทุนแก่เจ้าของ

ด้วยการออกแบบความปลอดภัยอย่างมืออาชีพที่มีมายาวนานหลายปีในด้านเครือข่าย และความปลอดภัย โปรแกรมนี้ทำให้ผู้เข้าอบรมมีความก้าวล้ำนำหน้าในด้านความปลอดภัยและเครือข่าย ขณะที่จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานให้แก่อุปกรณ์ไซเบอร์โรม ดังนั้น จึงเป็นการเพิ่มมูลค่าเพื่อรับรองอย่างมืออาชีพ

อุปกรณ์ไฟร์วอลล์แบบเบ็ดเสร็จของไซเบอร์โรม มีคุณสมบัติในการทำงานรอบด้านในหนึ่งเดียวเพื่อเข้าถึงการทำงานของผู้ใช้ภายในเครือข่ายองค์กร ควบคุมกิจกรรมของผู้ใช้ เพื่อสามารถให้ความปลอดภัยแก่เครือข่ายด้วยอุปกรณ์มัลติคอร์ที่ให้การจัดการในหนึ่งเดียว ไซเบอร์โรมให้คุณสมบัติสมรรถนะในการทำงานที่ดีกว่าเมื่อเทียบกับราคาที่ไม่แพง และมีการใช้งานแล้วกว่า 55 ประเทศทั่วโลก [w](#)