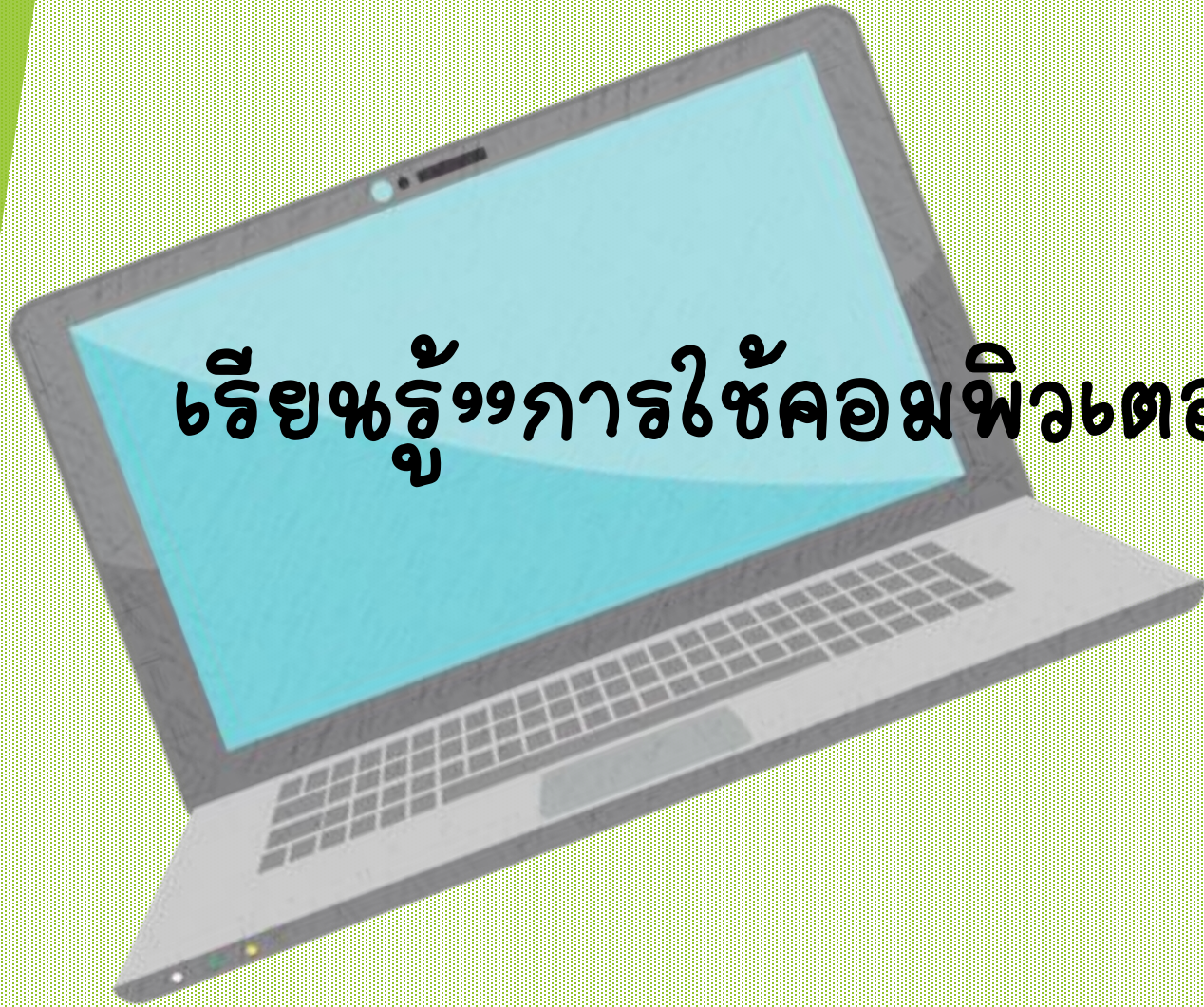


เรียนรู้การใช้อุปกรณ์คอมพิวเตอร์อย่างปลอดภัย

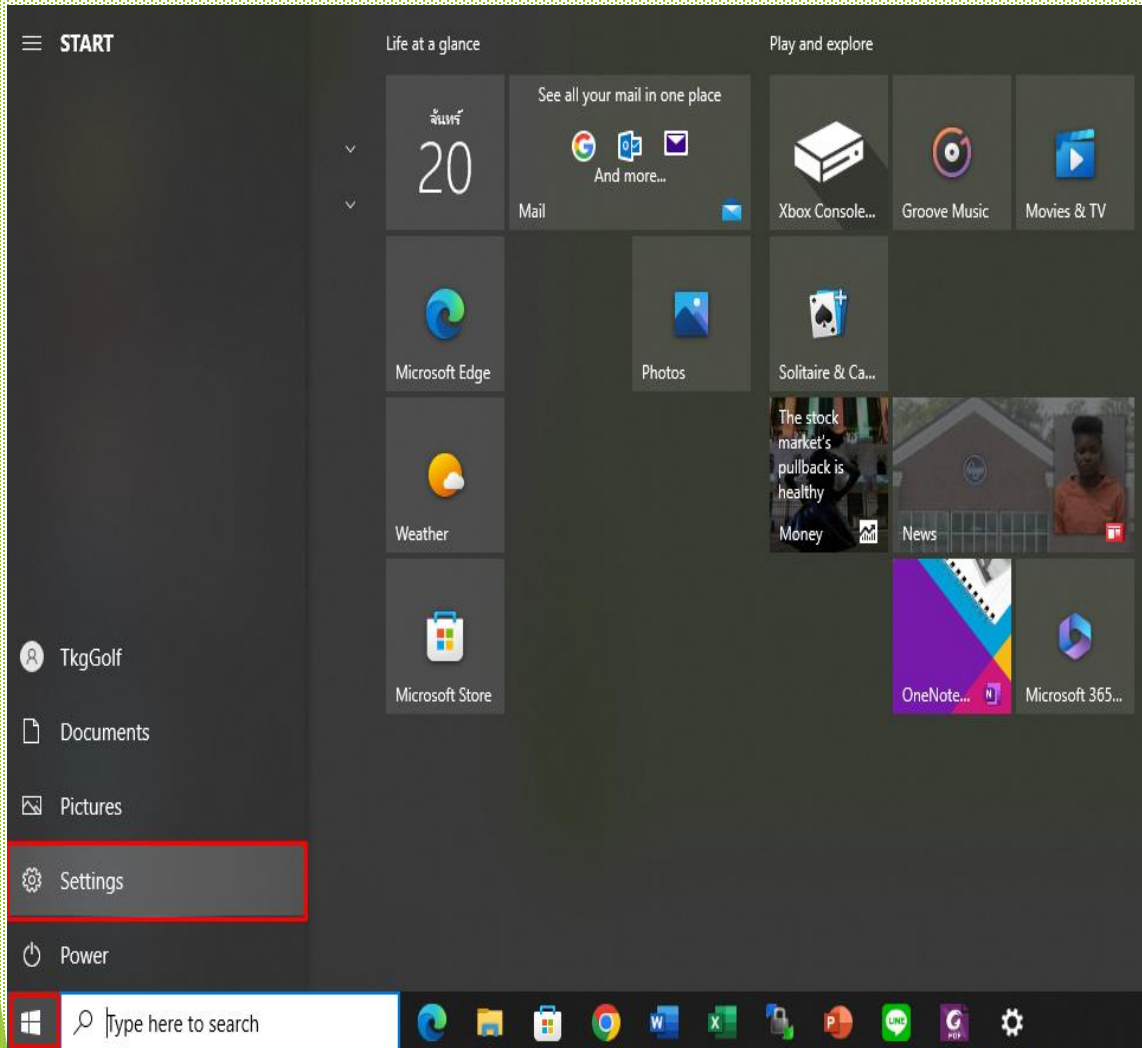


จัดทำเพื่อให้เจ้าหน้าที่ในองค์กรมีความรู้ความเข้าใจและสามารถป้องกันความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นด้านความปลอดภัยในระบบสารสนเทศเบื้องต้น

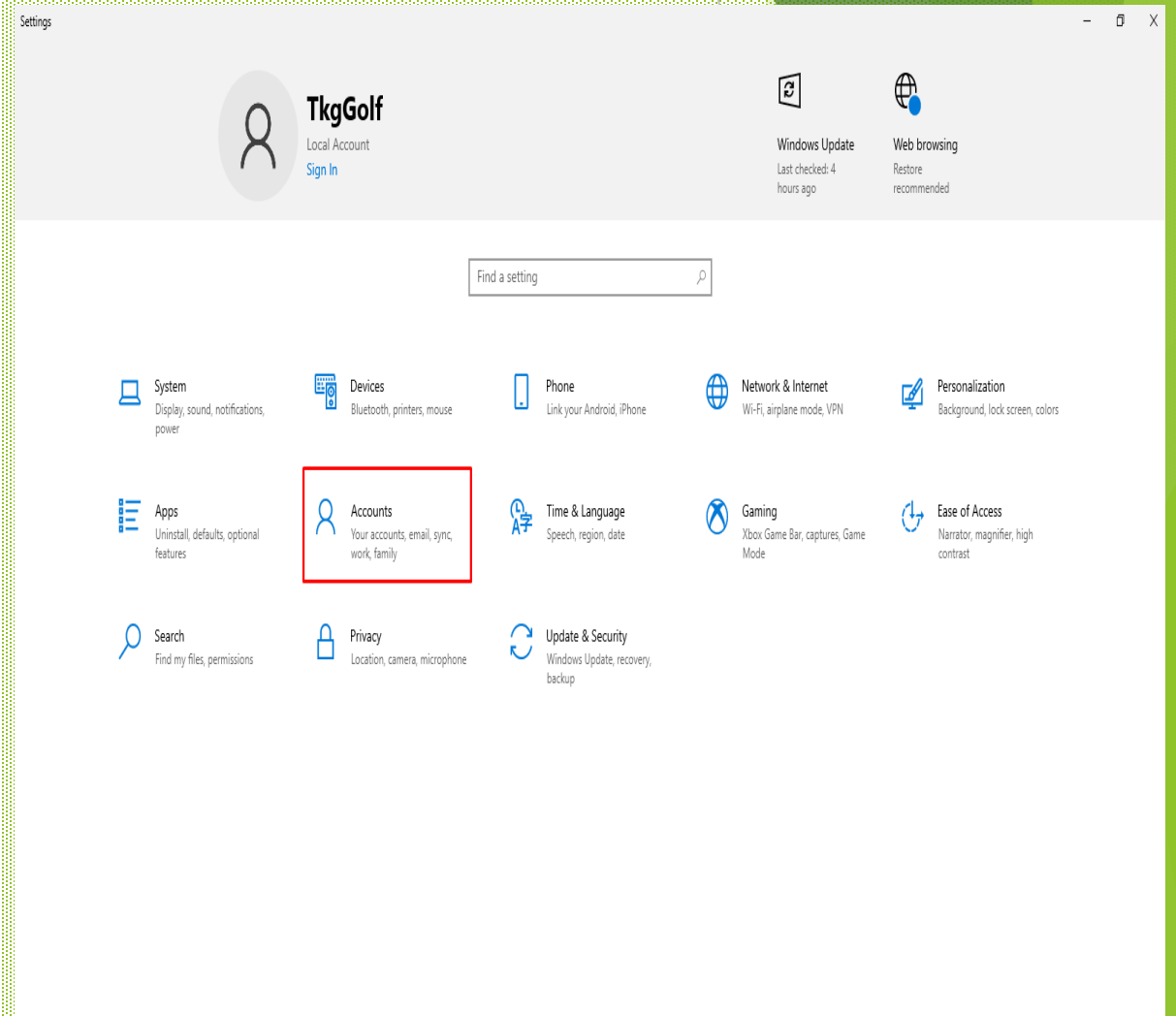
เรื่องที่ **พรี**ง: จัดการรหัสผ่านใช้งานคอมพิวเตอร์

เราสามารถตั้งรหัสผ่านเพื่อป้องกันการโจรกรรมข้อมูลหรือลักลอบใช้คอมพิวเตอร์ของเราได้โดยไม่ต้องมีที่พิมพ์ต่อพ่วงนี้

1. ไปที่ setting



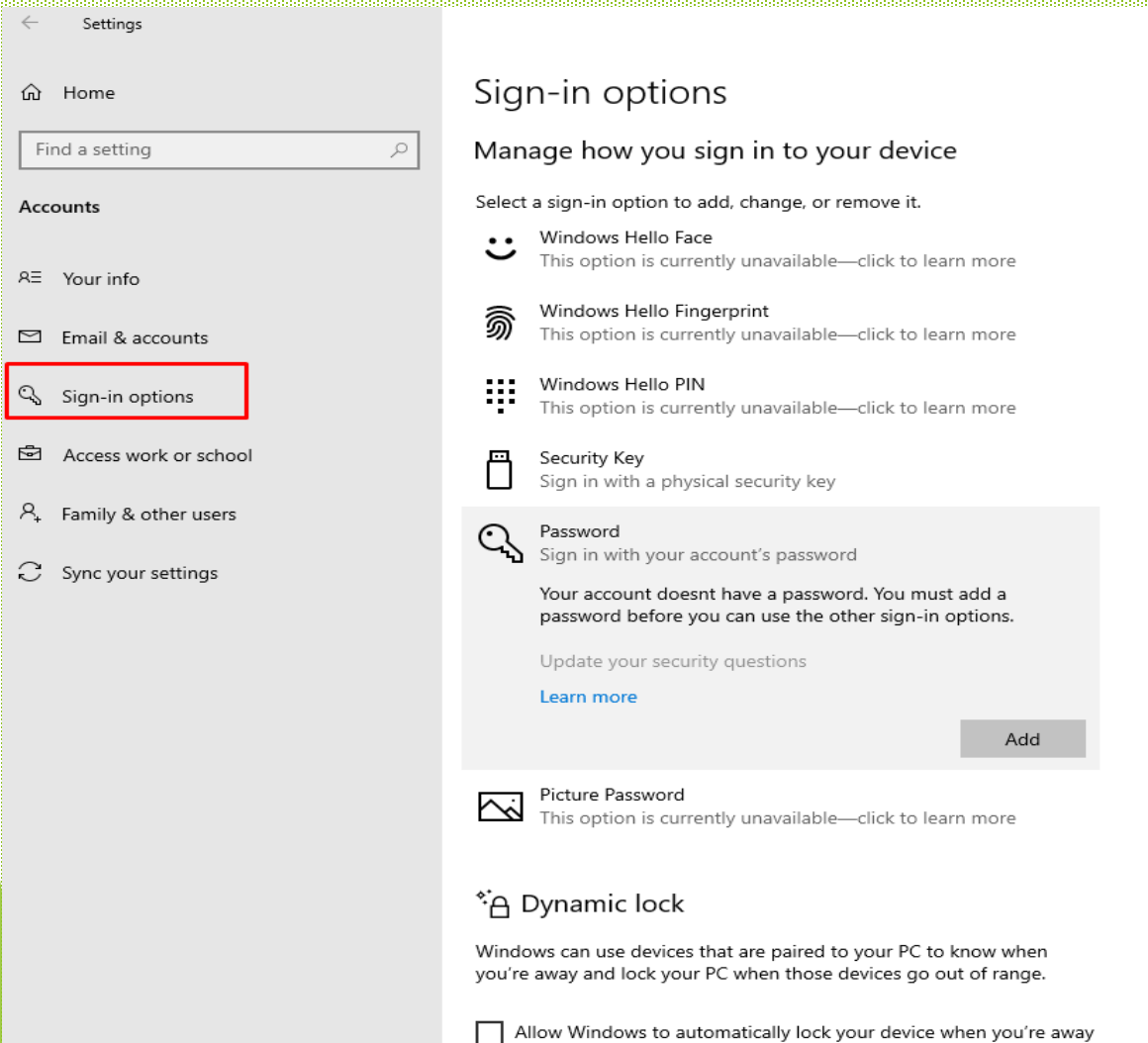
2. เลือก Accounts



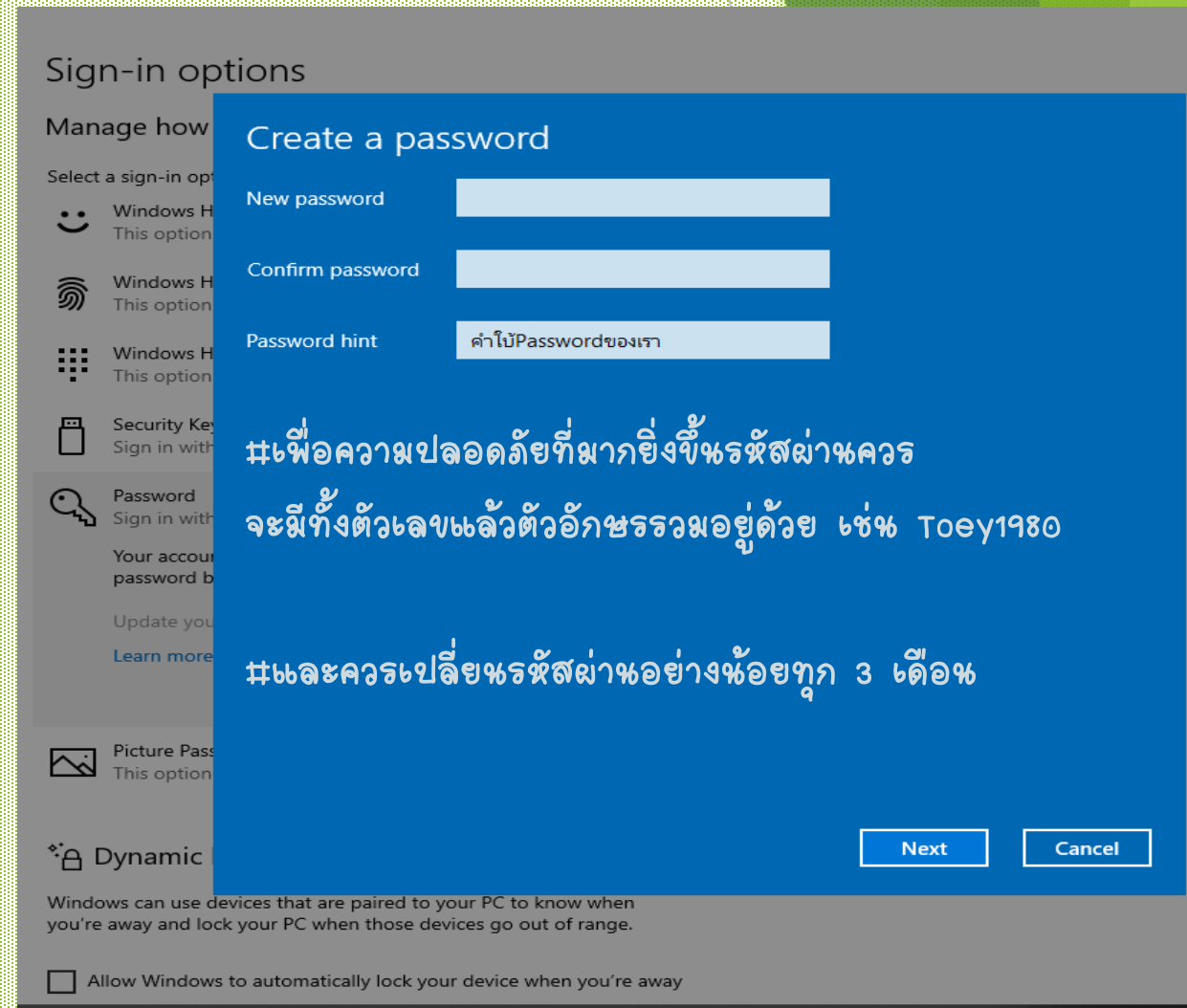
เรื่องที่ **ห้า**: จัดการรหัสผ่านใช้จากคอมพิวเตอร์

เราสามารถตั้งรหัสผ่านเพื่อป้องกันการโจรกรรมข้อมูลหรือลักลอบใช้คอมพิวเตอร์ของเราได้โดยไม่ต้องมีขั้นตอนดังนี้

3. จากที่เลือกไปที่ sign-in options



4. กดที่คำสั่ง Password ใส่ Password ที่เราต้องการและกด Next



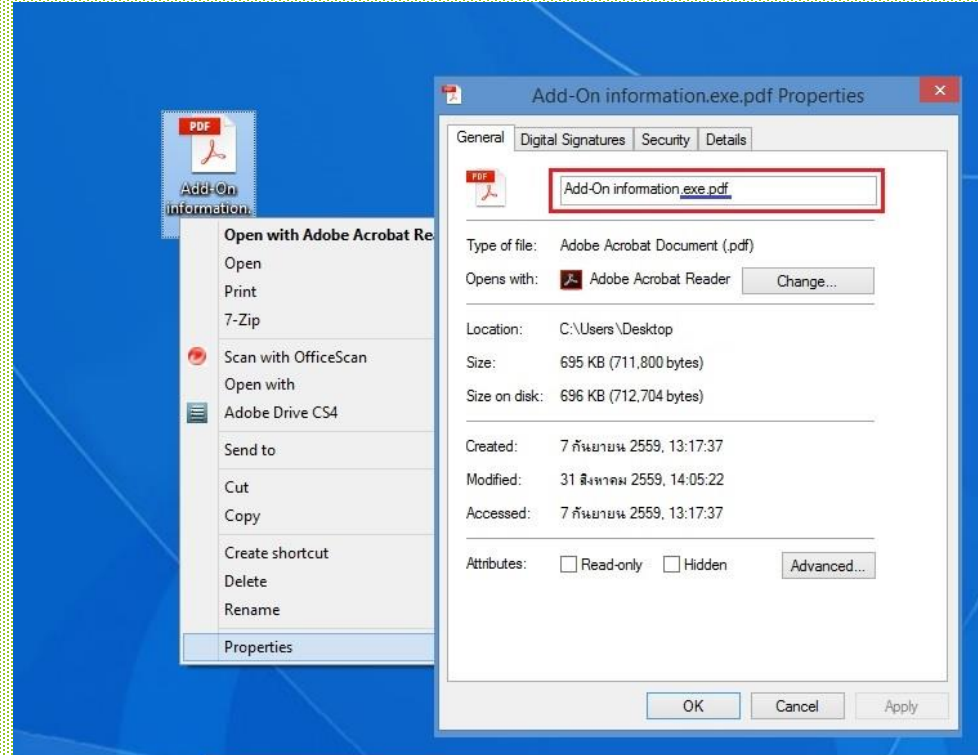
เรื่องที่สอง: สำรองไฟล์ข้อมูล

สิ่งที่คุณควรทำที่คุณสามารถทำได้คือ สำรองไฟล์ข้อมูลทั้งหมด ซึ่งไฟล์ข้อมูลควรมีการสำรองไว้อย่างน้อย 3 แห่งด้วยกัน ได้แก่ คอมพิวเตอร์ที่ทำงาน อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลที่แยกต่างหาก บนคลาวด์ และนอกสถานที่เพื่อป้องกันข้อมูลเสียหายจากการหายหรือโดนขโมย โดยพฤติกรรมของคนใช้คอมพิวเตอร์มักเก็บงานและข้อมูลไว้แค่ที่เดียว



เรื่องที่สามารถ: ไม่เปิดไฟล์ที่ไม่รู้จักซึ่งถูกแนบมากับ E-mail

ภัยคุกคามทางไซเบอร์มากกว่า 90% นั้น เริ่มต้นด้วยล่อลวงหรือกระจายผ่านทางอีเมล ผู้ใช้จะเปิดไฟล์แนบใด ๆ ที่ส่งมากับ E-mail ผู้ใช้ต้องตรวจสอบแหล่งที่มาของไฟล์ ผู้ใช้ควรจะระวังก่อนว่าไฟล์นั้นมาจากที่ใด

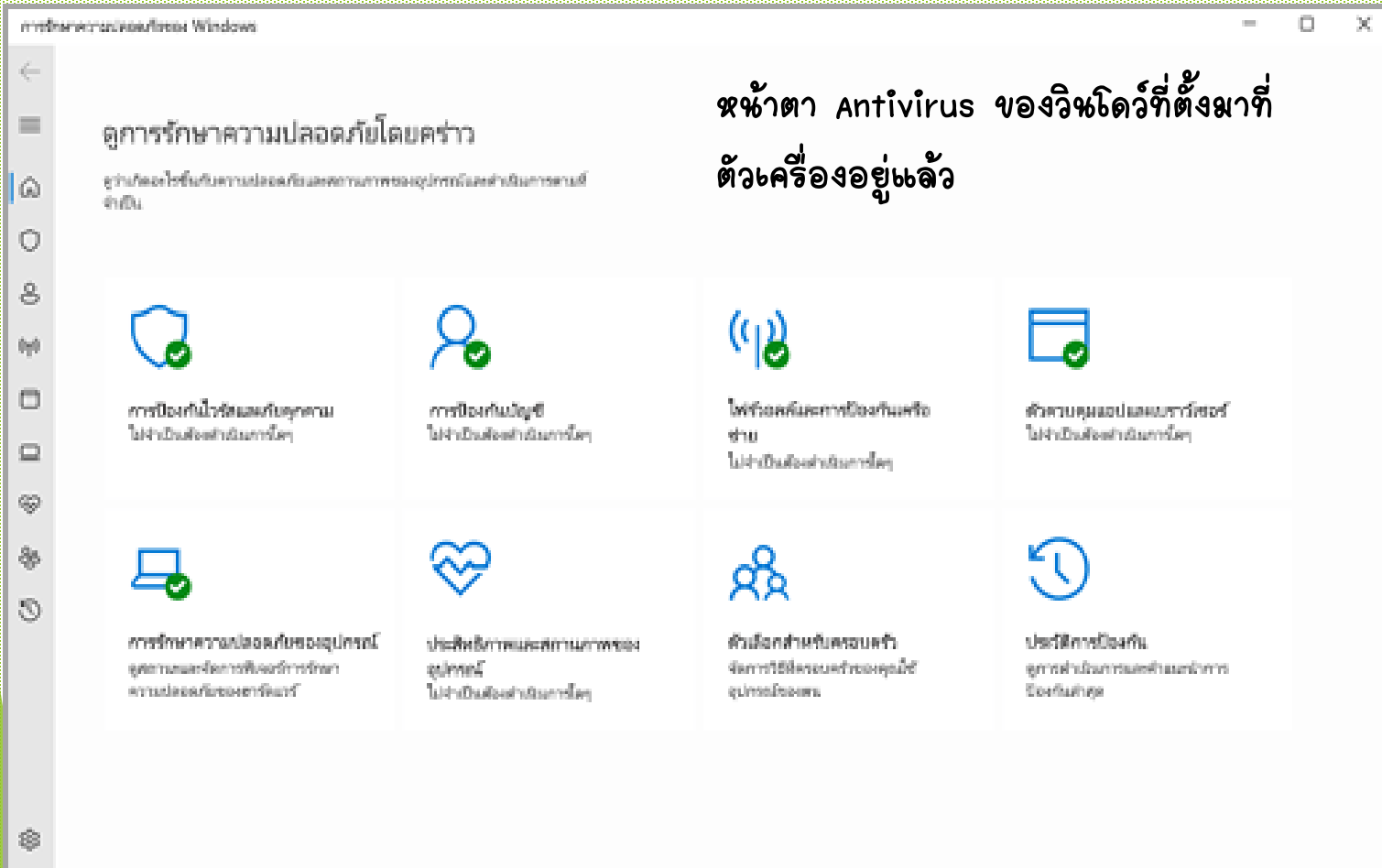


- สิ่งที่ควรปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย
1. ไม่เปิด E-mail ที่น่าสงสัยหรือผู้ส่งไม่ชัดเจน
 2. ไม่เปิดไฟล์แนบจาก E-mail ที่น่าสงสัยหรือผู้ส่งไม่ชัดเจน
 3. ไม่คลิกลิงก์ใน E-mail โดยไม่มีการตรวจสอบชื่อ

เมื่อเราได้รับไฟล์แนบ มากับอีเมล ทุกครั้ง เราควรทำการสังเกตว่าไฟล์ดังกล่าวว่า ชื่อไฟล์ มีนามสกุลใด และต้องไม่มีนามสกุลอันตรายต่อท้าย โดยเฉพาะอย่างยิ่งนามสกุลไฟล์ .exe, .bin, .reg, .msi ซึ่งมีความเสี่ยงมาก

เรื่องที่สำคัญ: การติดตั้ง Antivirus

โปรแกรม Antivirus จะเป็พด้าพพพพพที่ช่วยคัดกรองมัลแวร์หรือไวรัสที่ส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยและประสิทธิภาพของตัวเครื่องออกไปซึ่งในปัจจุบัณ windows 10 จะมีโปรแกรม Antivirus (Windows Security) ติดตั้งมาที่ตัวเครื่องอยู่แล้ว เพียงแค่เราใช้งานแบบไม่ปิดโปรแกรมก็จะช่วยเพิ่มความปลอดภัยให้กับคอมพิวเตอร์ได้แล้ว



หน้าต่าง Antivirus ของวินโดวส์ที่ติดตั้งมาที่ตัวเครื่องอยู่แล้ว

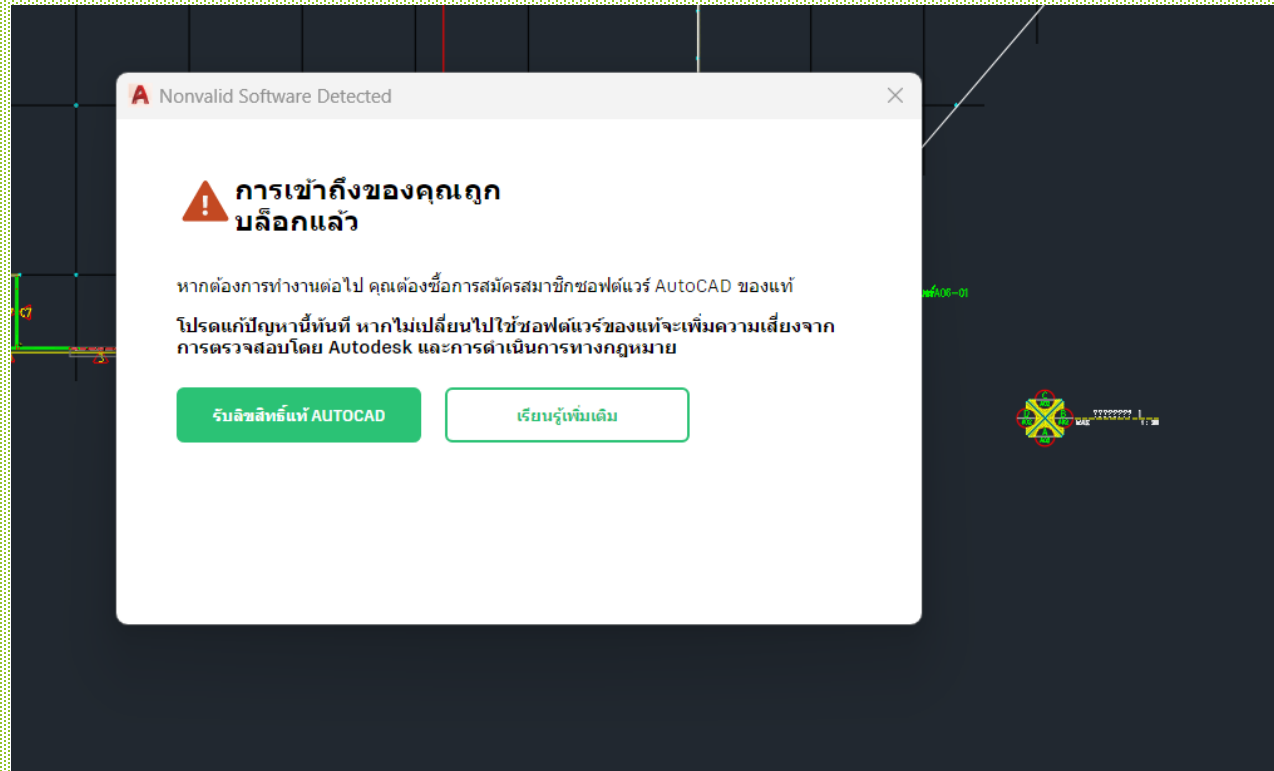
หรือสามารถติดตั้ง Antivirus เพิ่มเติมโดยการชำระเป็พรายเดือน/รายปี เมื่อได้รับการปกป้องมากขึ้นและใช้โดยถูกลิขสิทธิ์



ถ้าเราใช้ซอฟต์แวร์ที่ผิดลิขสิทธิ์มักแฝงมาด้วยไวรัส มัลแวร์ต่างๆยิ่งทำให้อันตรายกว่าเดิม

เรื่องที่น่ากลัว: ติดตั้งโปรแกรมอย่างระมัดระวังและการติดตั้งโปรแกรมเอง

การติดตั้งโปรแกรมบนคอมพิวเตอร์นั้น ควรที่จะติดตั้งจากแหล่งที่เชื่อถือได้ เช่น เว็บไซต์เจ้าของโปรแกรม store ที่มีชื่อเสียงหลีกเลี่ยงการดาวน์โหลดโปรแกรมจากเว็บไซต์และลิงก์ที่ไม่รู้จักเพราะซอฟต์แวร์เถื่อนส่วนใหญ่มีมัลแวร์หรือมัลแวร์ของโปรแกรมที่มีมาก อีกทั้งไม่สามารถอัปเดตโปรแกรมได้ ทำให้เหล่า Hacker สามารถขโมยข้อมูล นอกจากนี้ยังมีมัลแวร์ต่างๆที่อาจแทรกซึมมาพร้อมกับซอฟต์แวร์เถื่อนเหล่านี้ด้วย



#ควรหลีกเลี่ยงซอฟต์แวร์ที่ผิดลิขสิทธิ์