



รหัสผ่าน: การป้องกันด่านแรก

คุณมีรหัสผ่านกี่ชุด ?

คุณจำมันได้หมดหรือไม่ โดยที่ไม่ต้องจด ?

คุณไม่กล้าเปลี่ยนรหัสผ่าน เพราะกลัวว่าจะลืม ใช่หรือไม่ ?

คุณใช้รหัสผ่านเพียงอันเดียวกับทุกที่หรือไม่ ?

รหัสผ่านที่ปลอดภัยเป็นส่วนสำคัญในการป้องกันข้อมูลของคุณทั้งออนไลน์และออฟไลน์ ด้วยบริการออนไลน์และเครือข่ายสังคมที่มากขึ้น ทำให้เรามีโอกาสใช้รหัสผ่านมากขึ้น

ทุกวันนี้ ข้อมูลของคุณไม่ได้อยู่แต่เฉพาะในเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เก็บข้อมูลส่วนตัวของคุณอีกต่อไป แต่มันอยู่บนเว็บด้วย (ผ่านบริการอินเทอร์เน็ต เช่น Gmail, Facebook, หรือ Dropbox) ข้อมูลของคุณจึงอยู่ที่ใดสักแห่งหนึ่งออนไลน์ และเสี่ยงต่อการถูกโจมตีทางอินเทอร์เน็ต

- จำได้ไหมว่า คุณเปลี่ยนรหัสผ่านครั้งสุดท้ายเมื่อใด ?
- คุณใช้รหัสผ่านเดียวกันกับบริการอย่างน้อย 2 อย่างบนอินเทอร์เน็ตหรือไม่ ?
- คุณนำรหัสผ่านที่คุณเลิกใช้แล้วกลับมาใช้อีกหรือไม่ ?
- คุณเคยให้รหัสผ่านของคุณแก่คนอื่นหรือไม่ ?
- รหัสผ่านของคุณมีค่าที่อยู่ในพจนานุกรมหรือข้อมูลเกี่ยวกับตัวคุณที่เป็นที่รู้จักทั่วไป (ชื่อญาติ วันเกิด ที่อยู่ และอื่น ๆ ที่คล้ายกัน) หรือไม่ ?
- คุณมีรหัสผ่านที่มีความยาว 8 ตัวอักษร หรือน้อยกว่านี้หรือไม่ ?
- คุณเคยจดรหัสผ่านไว้ในกระดาษหรือไม่ ?
- คุณเคยใช้บริการออนไลน์ผ่านร้านอินเทอร์เน็ตที่คุณไม่แน่ใจว่า มีมาตรการรักษาความเป็นส่วนตัวและความปลอดภัย หรือไม่ ?

เคล็ดลับ / วิธีการแก้ปัญหา:

- รหัสผ่านที่ยาวยิ่งดี รหัสผ่านของคุณควรมียาวกว่า 20 ตัวอักษร (เช่น heer-iz1W20karacterz)
- เพื่อให้ปลอดภัยมากขึ้น ผสมคำให้ยุ่ง แทนบางตัวอักษรด้วยสัญลักษณ์หรือตัวเลข เช่น banklgog ch@racter\$ หรือ numb3rs ควรพิจารณาใช้วลีรหัสผ่านเป็นรหัสผ่านของคุณ วลีรหัสผ่านอาจมาจากชื่อหนังสือ (เช่น va dinci kode) หรือบางส่วนของเนื้อเพลง
- รหัสผ่านควรมีทั้งอักษรพิมพ์ใหญ่ อักษรพิมพ์เล็ก ตัวเลข และสัญลักษณ์ เช่น cH@r4cTer\$ และ (ถ้าระบบหรือบริการออนไลน์นั้นอนุญาตให้มีได้) ควรมีช่องว่างด้วย
- รหัสผ่านไม่ควรมีความพจนานุกรม และหรือข้อมูลเกี่ยวกับตัวคุณที่เป็นที่รู้จักกันไป เช่น หมายเลขโทรศัพท์ ชื่อสัตว์เลี้ยง ที่อยู่ และอื่น ๆ ที่คล้ายกัน
- เปลี่ยนรหัสผ่านของคุณบ่อย ๆ
- อย่าใช้รหัสผ่านเดียวกันสำหรับหลายบัญชีหรือหลายบริการอินเทอร์เน็ต
- อย่างตรหัสผ่าน ให้ใช้วิธีการจำเท่านั้นถ้าเป็นไปได้ (คุณอาจใช้ซอฟต์แวร์จัดการรหัสผ่านช่วยจำได้)
- ไม่บอกรหัสผ่านของคุณให้คนอื่นทราบ
- ไม่ปล่อยให้เว็บไซต์และโปรแกรมต่าง ๆ จำรหัสผ่านของคุณ
- ตรวจสอบความปลอดภัยของร้านอินเทอร์เน็ตสาธารณะ ก่อนเข้าสู่บริการออนไลน์

แหล่งข้อมูลที่ช่วยให้คุณได้

- <http://security.ngoinabox.org/en/chapter-3>
- http://security.ngoinabox.org/en/keepass_main
- <http://keepass.info/>
- <http://www.keepassx.org/>

ใช้รหัสผ่านเดียวกันหมด
กับทุกสิ่งออนไลน์ ?
นั่นคือการเปิดทางสะดวก
ให้คนอื่นบุกเข้ามา

TACTICAL
TECHNOLOGY
COLLECTIVE



fi **Front Line**
PROTECTION OF HUMAN RIGHTS DEFENDERS

ดูชุดเครื่องมือ **ปลอดภัยทันที** ของเราได้ที่ security.ngoinabox.org

จัดพิมพ์โดย เครือข่ายพลเมืองเน็ต thainetizen.org ก.ค. 2554 - อนุญาตให้ทำซ้ำได้โดยไม่ต้องขออนุญาต