

กิจกรรมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP)

กลุ่ม Work of Smile Group1

เรื่อง การแก้ไขเมื่อ Flash Drive ติดไวรัสซ่อน File ด้วยตนเอง

วันที่ 23 มิถุนายน 2559

ณ วังนกแก้ว รีสอร์ท กาญจนบุรี

คุณเอื้อ	น.ส.ชุตินา	สิงห์รอด
คุณอำนวย	นางเพ็ญภา	ฤกษ์สำราญ
คุณประสาน	นางสาวนิตยา	น่วมพร้อมพันธุ์
คุณกิจ	นายสมนึก	นุชรุ่งเรือง
คุณกิจ	นางสาวนัยนา	พฤษหิรัญ
คุณลิขิต	น.ส.อมรรัตน์	ไมตรีสวัสดิ์
คุณวิศาสตร์	น.ส.เต็มสุข	คีนตัก







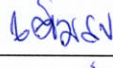
ผู้เข้าร่วมกิจกรรมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP)

กลุ่ม Work of Smile Group1

เรื่อง การแก้ไขเมื่อ Flash Drive ติดไวรัสซ่อนFileด้วยตนเอง

วันที่ 23 มิถุนายน 2559

ณ วังนกแก้ว รีสอร์ท กาญจนบุรี

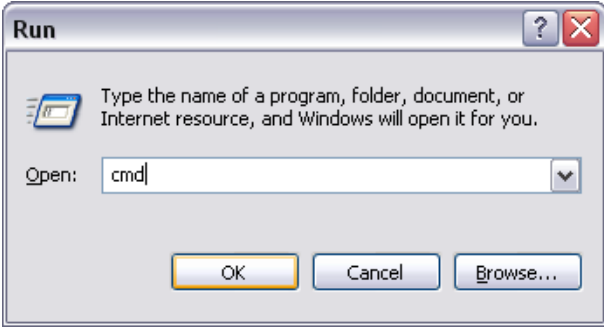
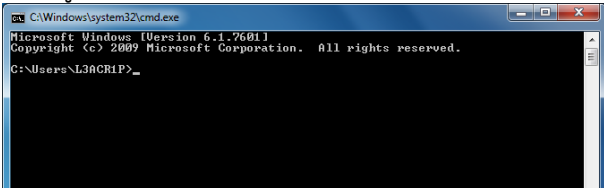
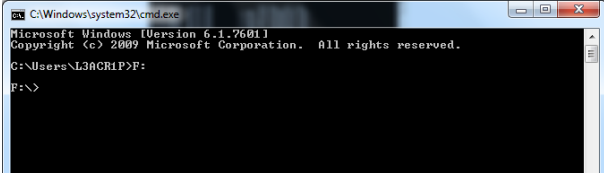
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลงนาม	หมายเหตุ
1	น.ส.ชุตติมา สิงห์รอด	นักวิชาการศึกษา		
2	นางเพ็ญภา ฤกษ์สำราญ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป		
3	นางสาวนัยนา พฤกษ์หิรัญ	นักวิชาการศึกษา		
4	นางสาวนิตยา น่วมพร้อมพันธุ์	นักวิชาการศึกษา		
5	นายสมนึก นุชรุ่งเรือง	ช่างไฟฟ้า		
6	น.ส.อมรรัตน์ ไมตรีสวัสดิ์	นักวิชาการพัสดุ		
7	น.ส.เต็มสุข คีนตัก	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป		

บันทึกการเล่าเรื่อง

เรื่อง การแก้ไขเมื่อ Flash Drive ติดไวรัสซ่อน File ด้วยตนเอง

วันที่ 23 มิถุนายน 2559

ณ วังนกแก้ว รีสอร์ท กาญจนบุรี

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
น.ส.ชุตติมา สิงห์รอด	<p>เนื่องจากมีคอมพิวเตอร์ภายในคณะบางเครื่องติดไวรัสซ่อน File เมื่อนำ Flash Drive ไปเชื่อมต่อเพื่อโอนย้ายข้อมูลจากเครื่องนั้นๆ ทำให้ Flash Drive ที่เชื่อมต่อติดไวรัสซ่อน File เมื่อนำมาเปิดกับเครื่องคอมพิวเตอร์ของตนเองทำให้ไม่เจอ File ข้อมูลใน Flash Drive แต่จะมี File ที่เป็น Short cut และ File ชื่อ Flash Drive แทน</p> <p>การแก้ไขเมื่อ Flash Drive ติดไวรัสซ่อน File</p> <ol style="list-style-type: none">1. ห้ามกดดับเบิลคลิกเปิด File Short cut หรือ File ชื่อ Flash Drive ไม่เช่นนั้นเครื่องคอมพิวเตอร์ของเราจะกลายเป็นเครื่องแพร่กระจายไวรัส2. คลิก เข้าไปที่ Start → Run → แล้วพิมพ์คำว่า cmd แล้วกด Enter  <p>จะได้หน้าต่างสีดำๆขึ้นมาเรียกว่า command prompt ดังในรูป</p>  <ol style="list-style-type: none">3. จากนั้นสังเกตว่า Flash Drive เราอยู่ใน Drive ไหน สมมุติ Flash Drive อยู่ไดรฟ์ F ก็พิมพ์ F: แล้วกด Enter จะขึ้นแบบนี้ F:\> 	<p>เมื่อ Flash Drive ติดไวรัสซ่อน File ไม่ต้องตื่นตกใจ File ใน Flash Drive ไม่ได้หายไปไหน และ ห้ามกดดับเบิลคลิกเปิด File Short cut หรือ File ชื่อ Flash Drive แล้วทำตามขั้นตอนการแก้ไข เมื่อคลิกเข้าไปดูใน Flash Drive จะพบ File ข้อมูลใน Flash Drive ที่ถูกซ่อน</p>

4. การทำให้Fileใน Flash Drive กลับมาโดยพิมพ์ต่อใน command prompt เลย ให้พิมพ์ว่า
attrib -s -h -r /s /d แล้วกด Enter หลังจากกด Enter จะใช้เวลาในการทำงานแบบนี้



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\LA3ACRIP>F:
F:\>attrib -s -h -r /s /d_
```

**** ความหมายของคำสั่ง ****

attrib

มาจากคำว่า Attribute แปลว่าคุณลักษณะ เป็นคำสั่งจัดการกับลักษณะหรือประเภทFile

-s -h -r

เป็นการระบุประเภทของFile นั้นๆ โดย R(Read-Only) H(Hidden File) S(System File)

/s /d

หมายถึงทุก file และ ทุกๆ folder รวมถึง sub folder คือ folder ย่อยๆ

5. เมื่อคลิกเข้าไปดูใน Flash Drive จะพบFileข้อมูลของเราใน Flash Drive ที่ถูกซ่อน

การถอดบทเรียนการเรียนรู้ด้วยการวิเคราะห์หลังการปฏิบัติ
After Action Review (AAR)

1. เป้าหมายของการเข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้คืออะไร

- เพื่อการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ที่ดี
- เพื่อให้ผู้เข้าร่วมเรียนรู้สามารถแก้ไขการติดไวรัสซ่อน File ได้ด้วยตนเอง

2. สิ่งที่บรรลุเป้าหมายคืออะไร เพราะอะไร

- ผู้เข้าร่วมเรียนรู้สามารถแก้ไขการติดไวรัสซ่อน File ได้ด้วยตนเอง
- ผู้เข้าร่วมเรียนรู้สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง

3. สิ่งที่ไม่บรรลุเป้าหมายคืออะไร เพราะอะไร

- ผู้เข้าร่วมเรียนรู้ลืมคำสั่งในการแก้ไขการซ่อน File ของไวรัส (ต้องจดบันทึกคำสั่งไว้)

4. สิ่งที่เกิดความคาดหวังคืออะไร

- ไม่มี

5. คิดจะกลับไปทำอะไรต่อ

- นำความรู้ที่ได้รับกลับไปเผยแพร่และนำไปปฏิบัติเมื่อเจอ

รูปภาพกิจกรรม

