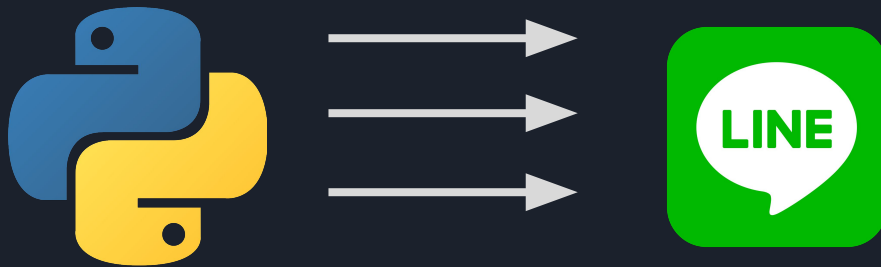


ส่งข้อความสวัสดีตอนเช้า จาก Python เข้า LINE ด้วย Line Notify



Uncle Engineer

ลุงวิศวกร สอนคำนวณ



ใช้ประโยชน์อะไรได้บ้าง

- ใช้ส่งข้อความที่ต้องการเข้ากลุ่มไลน์
- ใช้แจ้งเตือนได้สารพัดอย่าง เช่น ราคาหุ้นถึงจุดที่ต้องการ, อุณหภูมิสูงเกินไปในห้อง , ถึงเวลาที่ต้องทำงานอะไรบางอย่าง
- ส่งข้อความไปสวัสดีวันจันทร์-ศุกร์ในกลุ่มไลน์
- ส่งภาพคอลเล็กชันนาฬิกาโรเล็กซ์รุ่นล่าสุดในกลุ่มคนรักนาฬิกา 555
- ส่งสติ๊กเกอร์หัวร้อนไปตามงานเพื่อน

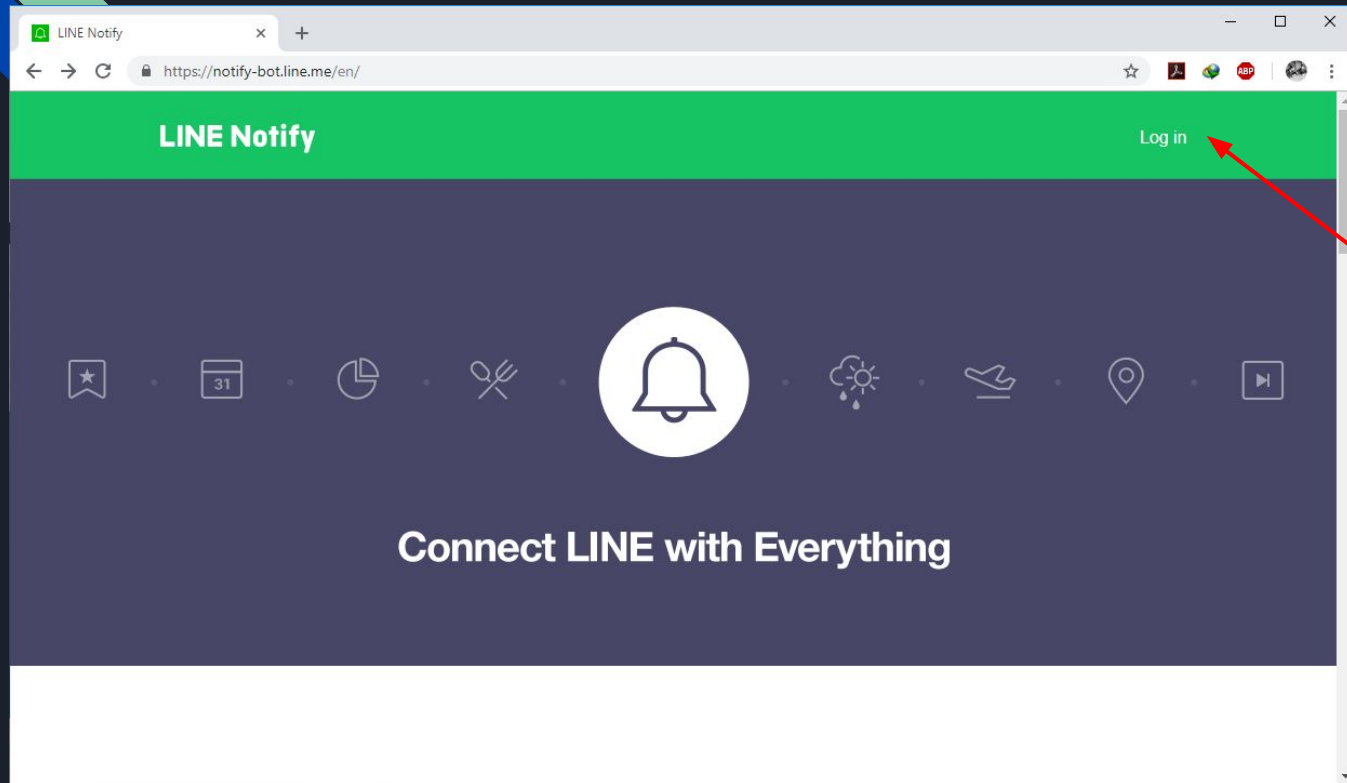
1- ติดตั้ง Library

- ใช้ Library ชื่อ **requests**
- ติดตั้งผ่าน `pip install requests`

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.17763.107]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\USER>pip install requests
```

2- เข้าเว็บ <https://notify-bot.line.me/en/>

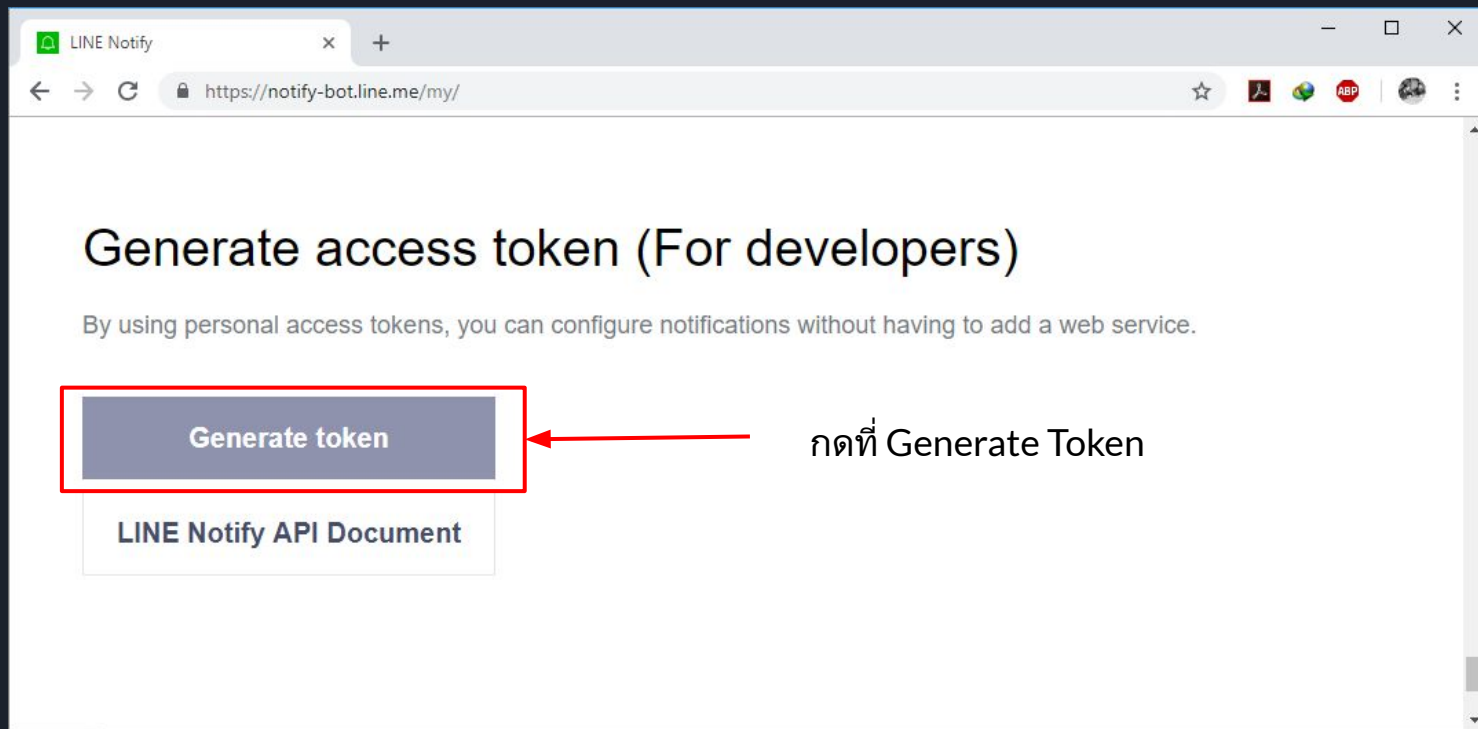


กด Log in

ใช้รหัส
เดียวกับ
ไลน์เข้าไป
ได้เลย

3- เข้าหน้าของฉัน (My Page)

- เข้าลิงค์นี้ <https://notify-bot.line.me/my/>



LINE Notify

https://notify-bot.line.me/my/

Generate token

Please enter a token name to be displayed before each notification.

Bot-เข็คราคาฟ้า

Select a chat to send notifications to.

คนรักนาฬิกา

คนรักนาฬิกาหรร เรือนต่ำกว่า 5 แสนห้ามเข้ากลุ่ม

Note: Revealing your personal access token can allow a third party to obtain the names of your connected chats as well as your profile name.

Generate token

4- สร้างชื่อบ็อตแล้วเลือกกลุ่ม

ตั้งชื่อ บ็อตส่งข้อความ

ค้นหาแล้วคลิกชื่อกลุ่มที่ต้องการให้บ็อตเข้าไปส่ง 555

กดออก token

Your token is:

JxJSxtDdWkMoEayP4tMeJw3FegGok2vOe0bSc

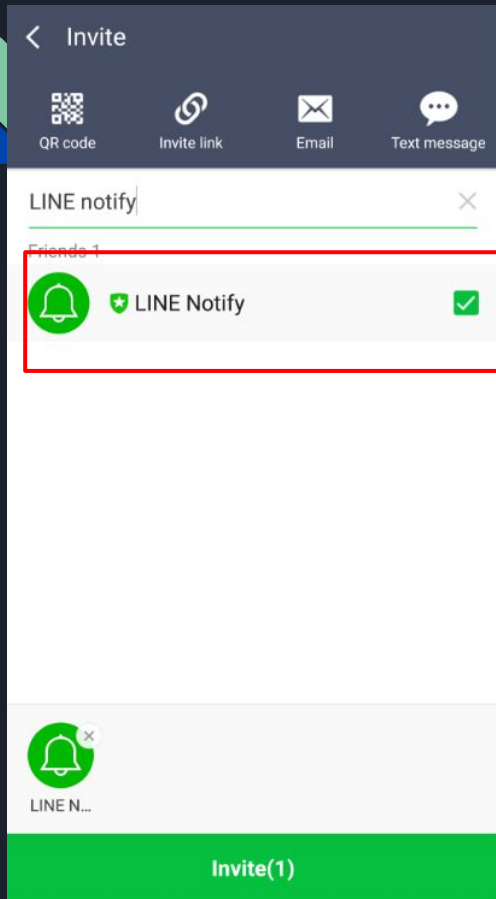
If you leave this page, you will not be able to view your newly generated token again. Please copy the token before leaving this page.

Copy

Close

5- ก๊อปปี้ token ไว้

กด Copy เพื่อก๊อปปี้ Token



6- Invite LINE Notify เข้ากลุ่ม

เพิ่มเพื่อนที่ชื่อว่า LINE Notify เข้ากลุ่ม ซึ่งจะทำให้หน้าที่เราส่งข้อมูลให้เรา

7- โหลดไฟล์ sendline.py ใน...

- <https://github.com/UncleEngineer/sendline>

UncleEngineer / sendline

Unwatch 1 Star 0 Fork 0

Code Issues 0 Pull requests 0 Projects 0 Wiki Insights Settings

Library for send text,sticker,picture to Line

Manage topics

2 commits 1 branch 0 releases 1 contributor MIT

Branch: master New pull request Create new file Upload files Find File Clone or download

UncleEngineer Add files via upload Latest commit 26f2efc a minute ago

.gitignore	Initial commit	6 minutes ago
LICENSE	Initial commit	6 minutes ago
sendline.py	Add files via upload	a minute ago
sticker.pdf	Add files via upload	a minute ago

Help people interested in this repository understand your project by adding a README. Add a README

8- สร้างไฟล์ sendline.py

```
1 #pip install requests
2
3 import requests
4
5
6 def Lineconfig(command):
7     url = 'https://notify-api.line.me/api/notify'
8     token = '5EGWToAh74UbYZVnS90WXTh62yi086BtUSilcYE2Uxx' ## Change to Your Token
9     header = {'content-type': 'application/x-www-form-urlencoded', 'Authorization': 'Bearer '+token}
10     return requests.post(url, headers=header, data = command)
```

วางรหัสที่ก๊อปปามาตอนออก Token

ดูโค้ดจากลิงค์นี้ <https://github.com/UncleEngineer/sendline/blob/master/sendline.py>

9- สร้างฟังก์ชันสำหรับส่งไลน์

```
11
12 def sendtext(message):
13     # send plain text to line
14     command = {'message':message}
15     return Lineconfig(command)
16
17
18 def sticker(sticker_id,package_id):
19     command = {'message':" ", 'stickerPackageId':package_id, 'stickerId':sticker_id}
20     return Lineconfig(command)
21
22
23 def sendimage(url):
24     command = {'message':" ", 'imageThumbnail':url, 'imageFullsize':url}
25     return Lineconfig(command)
26
```

ดูโค้ดจากลิงค์นี้ <https://github.com/UncleEngineer/sendline/blob/master/sendline.py>

10- วิธีส่งข้อความ เรียกฟังก์ชัน sendtext()

```
27  
28 sendtext('ช่วงนี้ราคาฟักาลด 50% รีบไปซื้อด่วน')  
29  
30
```

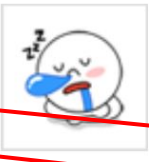

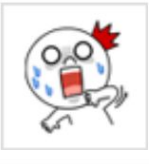
เรียกใช้งานฟังก์ชัน sendtext โดยใส่ข้อความที่ต้องการส่งเข้ากลุ่มด้านในฟังก์ชัน

11- วิธีส่งสติ๊กเกอร์เรียกฟังก์ชัน sticker()

ดูรหัสสองตัวแรก

แล้วใส่เข้าไปในฟังก์ชัน

STKPKGID : 1 (Moon James)

STKID	STKPKGID	STKVER	IMG_sample
1	1	100	
2	1	100	
3	1	100	

32

33

34

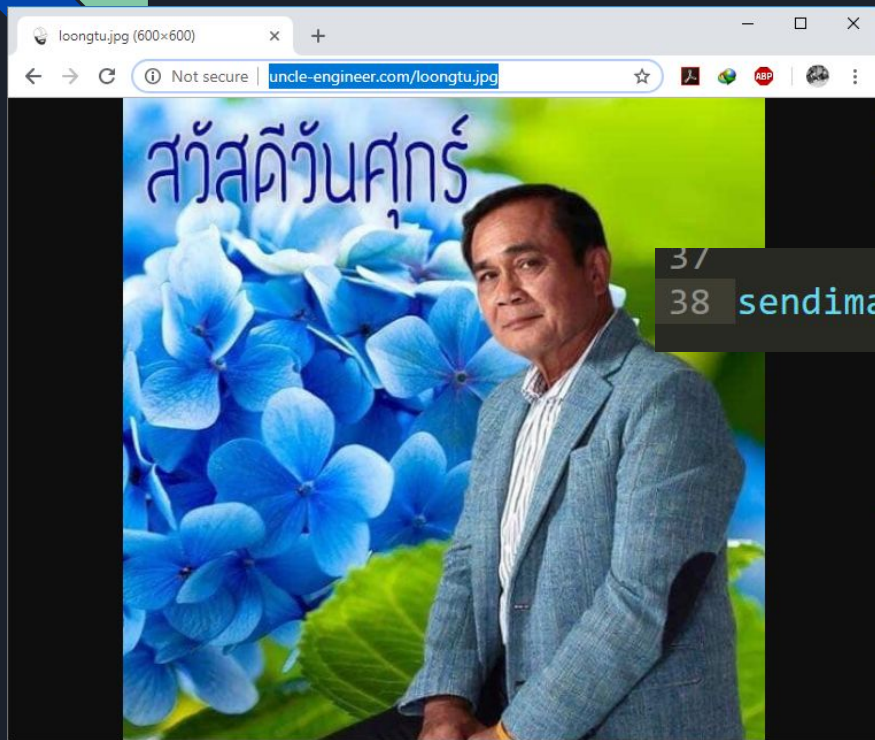
`sticker(1,1)`

โหลดไฟล์ sticker.pdf ใน <https://github.com/UncleEngineer/sendline/blob/master/sticker.pdf>

12- วิธีส่งรูป เรียกฟังก์ชัน sendimage()

ให้ก๊อป url จากเน็ตมาใส่ในฟังก์ชันเช่น

<http://uncle-engineer.com/loongtu.jpg>



```
37  
38 sendimage('http://uncle-engineer.com/loongtu.jpg')
```

เรียบร้อยโรงเรียนลง เจอกัน
ณ 'บางขวางแดน 4' นะจ๊ะ 555



ว๊ว

ติดตามตอนต่อไปในเพจ “ลุงวิศวกร สอนคำนวณ”

