

คู่มือการติดตั้งและการใช้งาน  
ระบบการเข้าใช้งานเครือข่าย  
และระบบสารสนเทศจากภายนอก  
(Virtual Private Network : VPN)



สำนักคอมพิวเตอร์  
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

## สารบัญ

1. วิธีการติดตั้ง VPN บน Windows OS .....	1
1.1 วิธีการติดตั้ง Client VPN .....	1
1.1.1 ดาวน์โหลด Client VPN จากลิงก์ด้านล่างและติดตั้ง Client VPN <a href="https://support.checkpoint.com/results/download/141640">https://support.checkpoint.com/results/download/141640</a> .....	1
1.2 วิธีการสร้าง Site และเชื่อมต่อ STOU-VPN.....	3
1.2.1 ที่ลูกศรด้านล่างซ้าย คลิกขวาและเลือก “Connect” .....	3
1.2.2 พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก “Next” .....	4
1.2.3 คลิก “Trust and Continue” .....	5
1.2.4 พิมพ์อีเมลและรหัสผ่าน จากนั้นคลิก Connect .....	6
1.2.5 หลังจากเชื่อมต่อแล้ว สถานะจะแสดงเป็นสีเขียว “Green” .....	7
2. วิธีการติดตั้ง VPN บน MacOS.....	7
2.1 วิธีการติดตั้ง Client VPN, .....	7
2.1.1 ดาวน์โหลด Client VPN จากลิงก์ด้านล่างและติดตั้ง Client VPN <a href="https://support.checkpoint.com/results/download/136509?_gl=1*1ic90r3*_gcl_au*MTE1MDA4ODE5LjE3NzkxNjk4MDk">https://support.checkpoint.com/results/download/136509?_gl=1*1ic90r3*_gcl_au*MTE1MDA4ODE5LjE3NzkxNjk4MDk</a> .....	7
2.2 วิธีการสร้าง Site และเชื่อมต่อ STOU-VPN.....	13
2.2.1 ที่ลูกศรด้านล่างซ้าย คลิกขวาและเลือก “Connect” .....	13
2.2.2 พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก “Next” .....	14
2.2.3 คลิก “Trust and Continue” .....	14
2.2.4 พิมพ์อีเมลและรหัสผ่าน จากนั้นคลิก Connect .....	16
2.2.5 หลังจากเชื่อมต่อแล้ว สถานะจะแสดงเป็น “สีเขียว” .....	16
3. วิธีการติดตั้ง VPN บน iOS .....	17
3.1 วิธีการติดตั้ง Client VPN, .....	17
3.1.1 คลิก “Trust” .....	18
3.1.2 พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก Create .....	19
3.1.3 เลือก “STOU-VPN-Users” .....	20

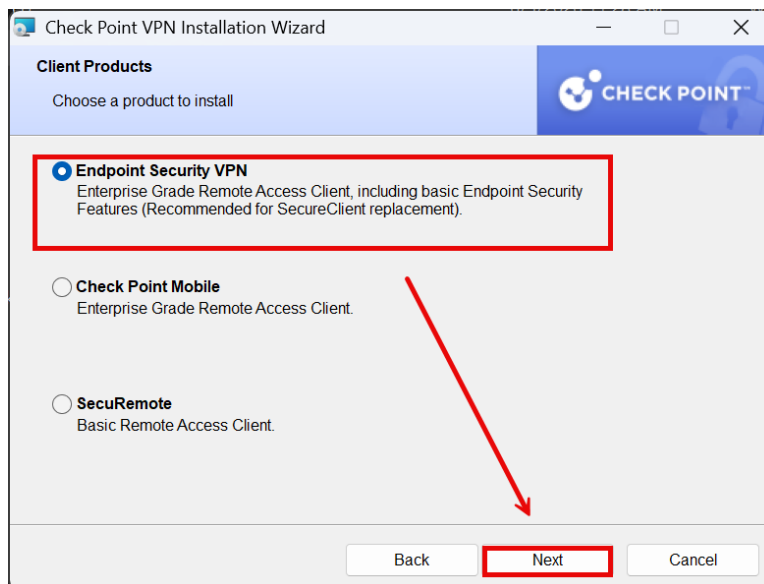
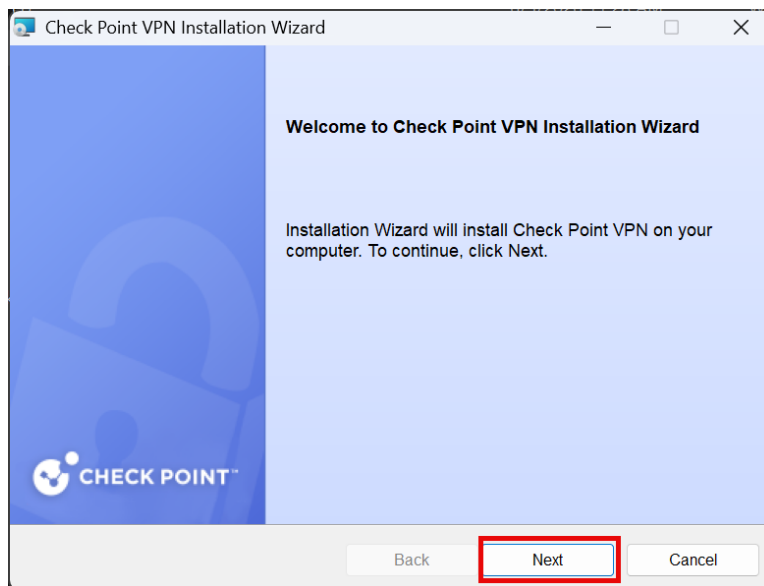
3.1.4	พิมพ์อีเมล/รหัสผ่าน และคลิก “Connect” .....	21
4.	วิธีการติดตั้ง VPN บน Android .....	22
4.1	วิธีการติดตั้ง Client VPN, .....	22
4.1.1	ดาวน์โหลด Check Point Capsule VPN บน Play Store .....	22
4.1.2	พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก “Create” .....	23
4.1.3	เลือก “STOU-VPN-Users” .....	24
4.1.4	พิมพ์อีเมล/รหัสผ่าน และคลิก “Connect” .....	24
5.	วิธีการใช้ VPN ผ่าน Web Browser .....	26
5.1	วิธีการเชื่อมต่อ SSL-VPN .....	26
5.1.1	ทำการเปิดเว็บเบราว์เซอร์และพิมพ์ “https://vpn.stou.ac.th/sslvpn” .....	26
5.1.2	พิมพ์ Username และ Password .....	26
5.1.3	ทำการคลิกเลือกที่ชื่อ Web Application ที่ต้องการใช้งาน .....	27

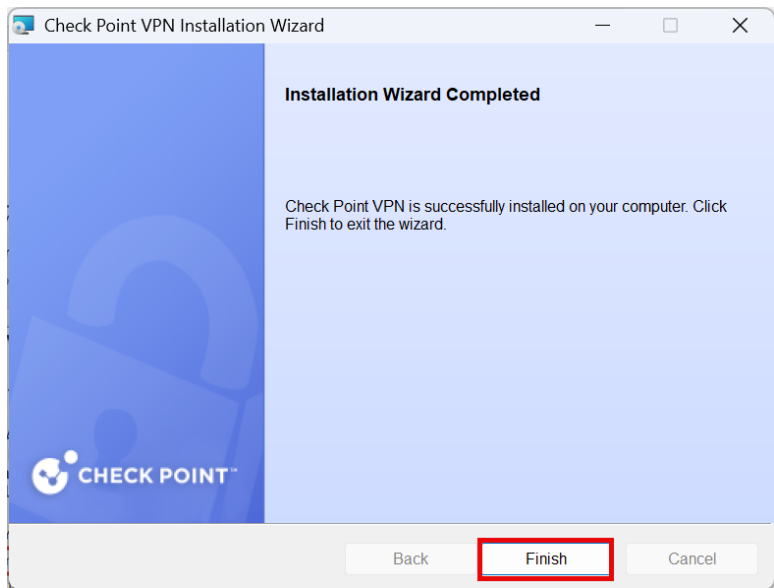
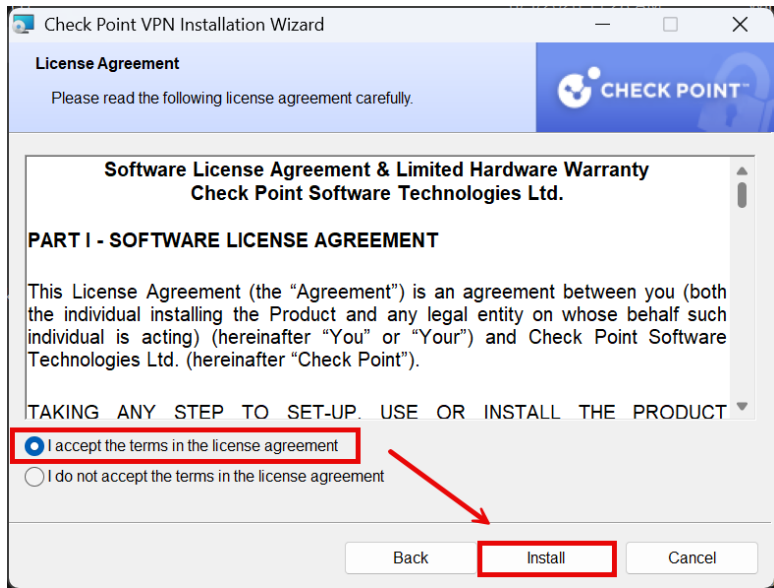
# 1. วิธีการติดตั้ง VPN บน Windows OS

## 1.1 วิธีการติดตั้ง Client VPN

### 1.1.1 ดาวน์โหลด Client VPN จากลิงก์ด้านล่างและติดตั้ง Client VPN

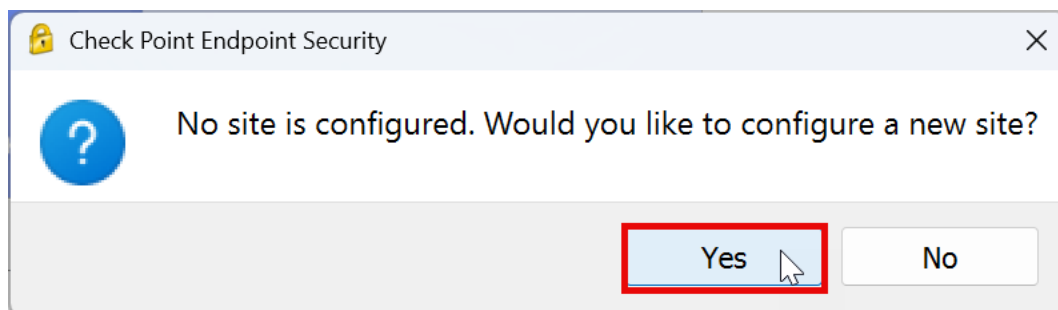
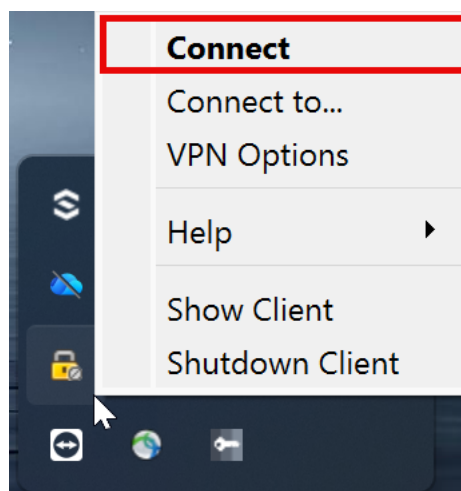
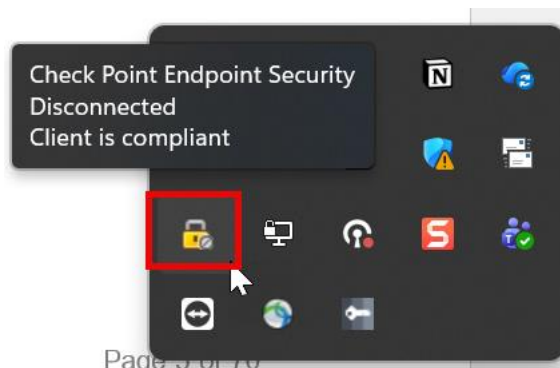
<https://support.checkpoint.com/results/download/141640>

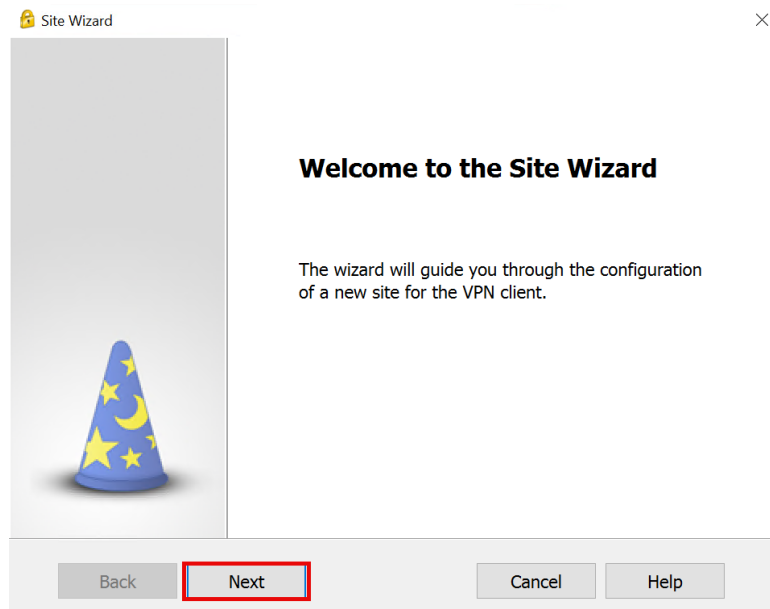




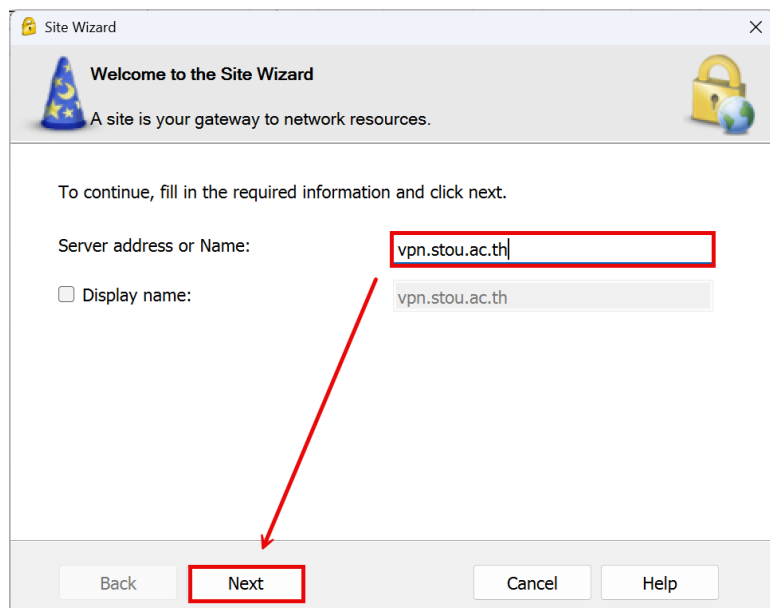
## 1.2 วิธีการสร้าง Site และเชื่อมต่อ STOU-VPN

### 1.2.1 ที่ลูกศรด้านล่างซ้าย คลิกขวาและเลือก “Connect”

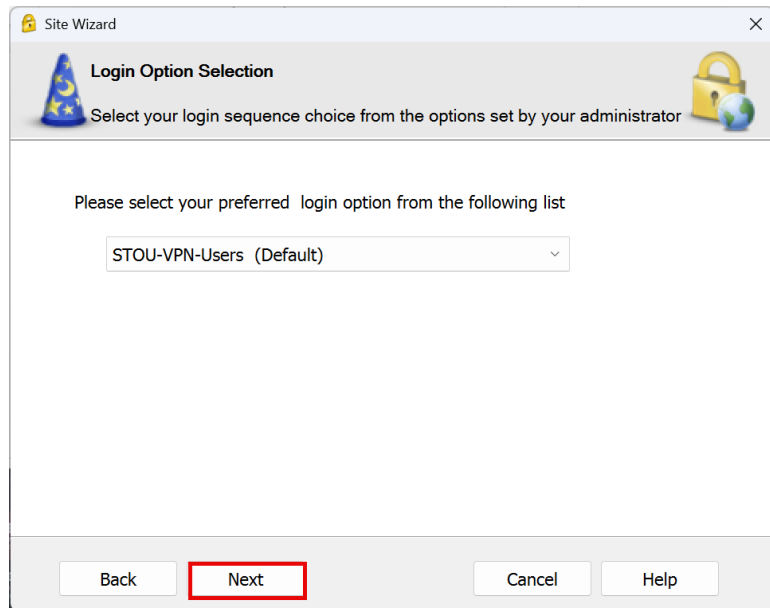
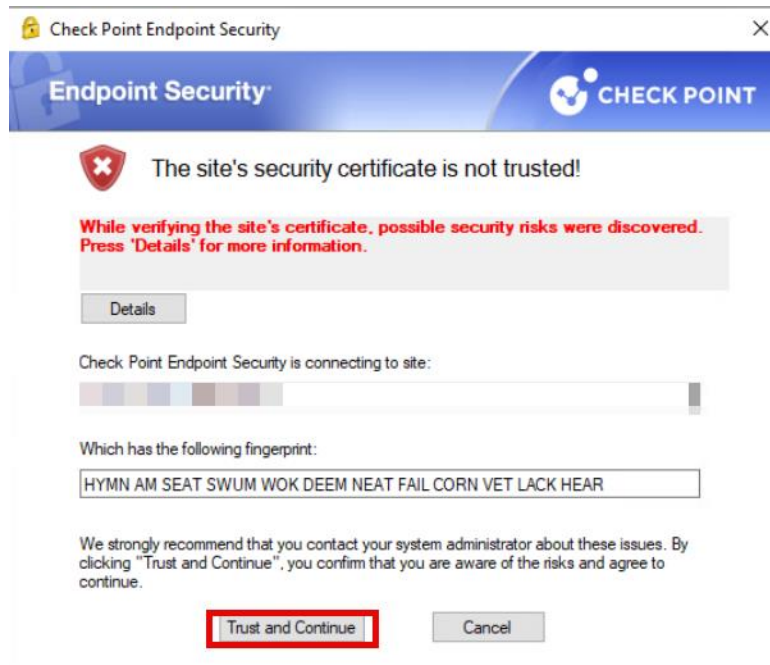


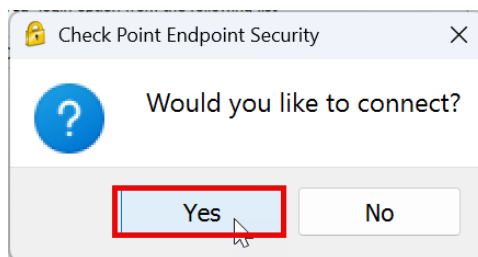
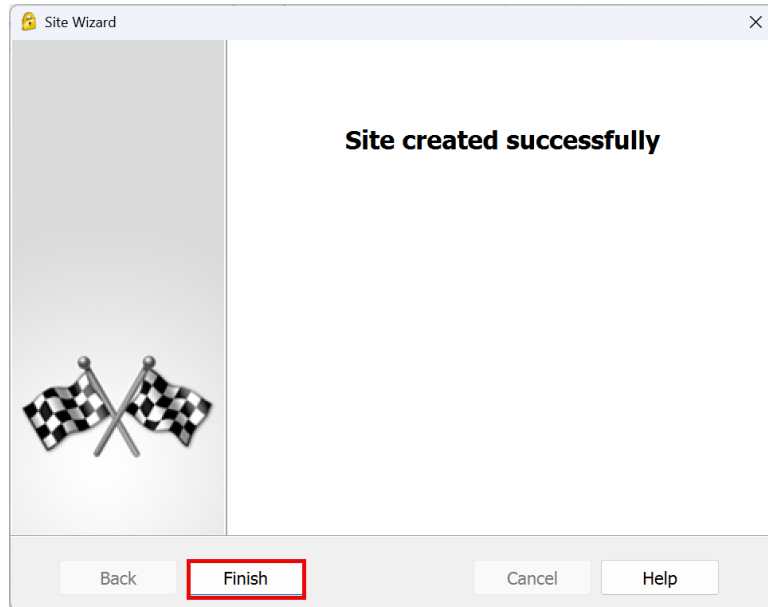


1.2.2 พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก “Next”

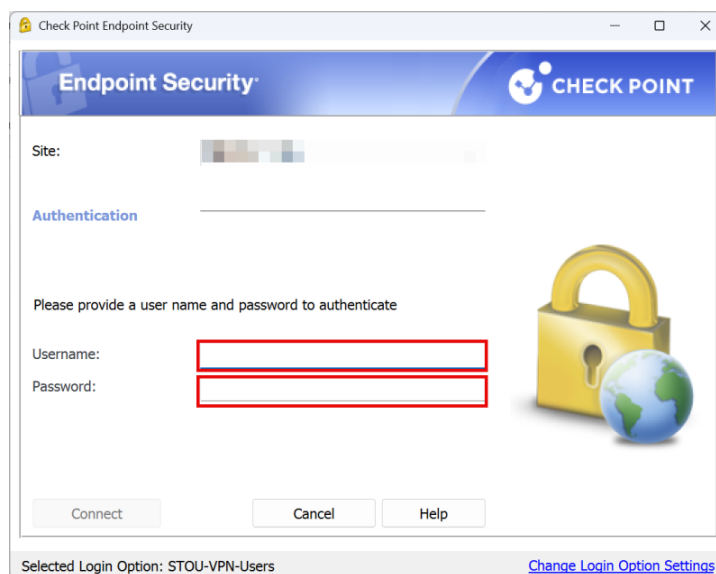


### 1.2.3 คลิก “Trust and Continue”

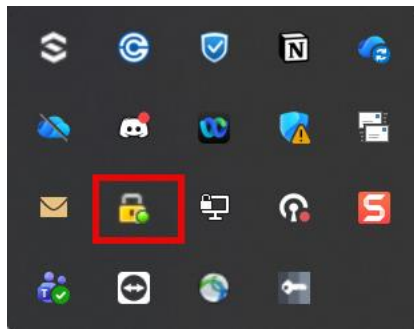




1.2.4 พิมพ์ Username ที่อยู่ในรูปแบบของอีเมลแอดเดรสและรหัสผ่านของมหาวิทยาลัย เช่น xxxxxx.xxx@stou.ac.th จากนั้นคลิก Connect



1.2.5 หลังจากเชื่อมต่อแล้ว สถานะจะแสดงเป็นสีเขียว “Green”

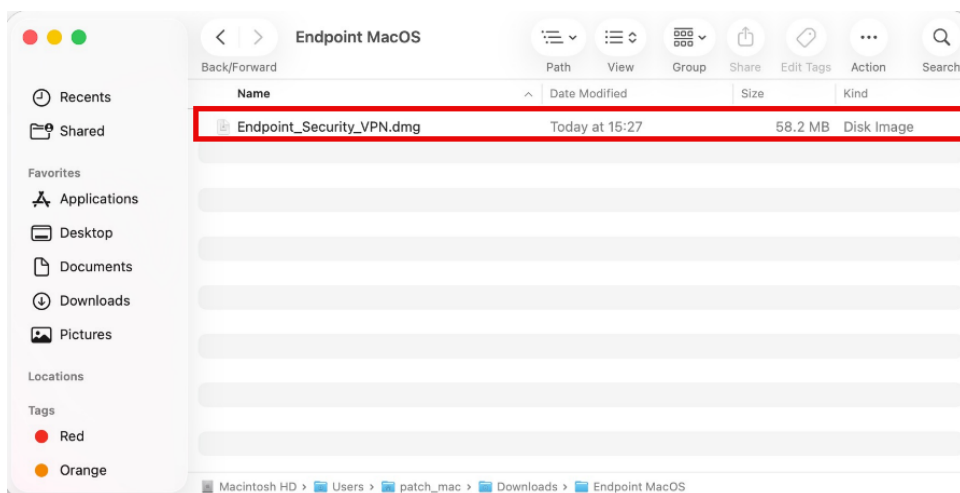


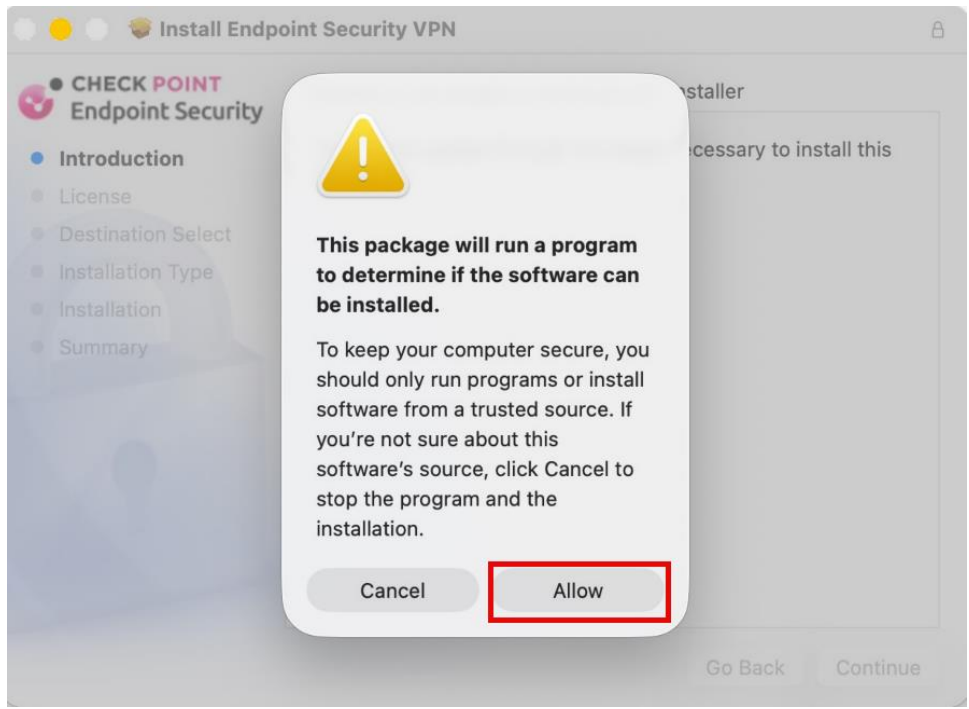
## 2. วิธีการติดตั้ง VPN บน MacOS

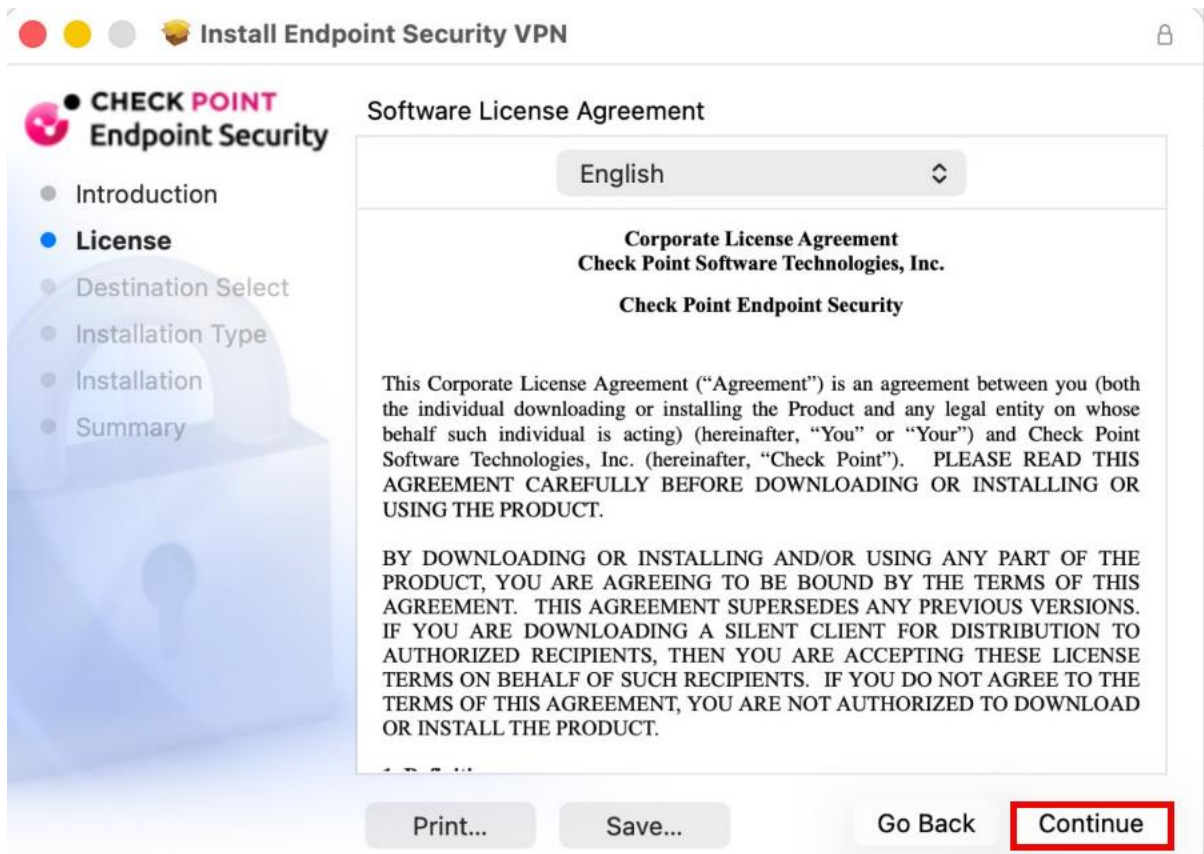
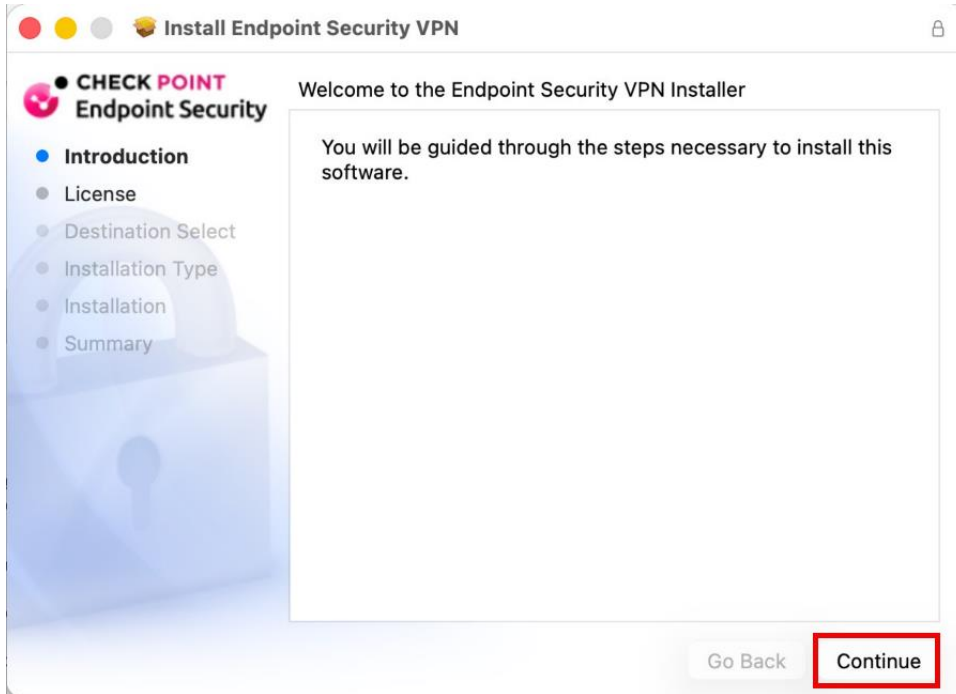
### 2.1 วิธีการติดตั้ง Client VPN,

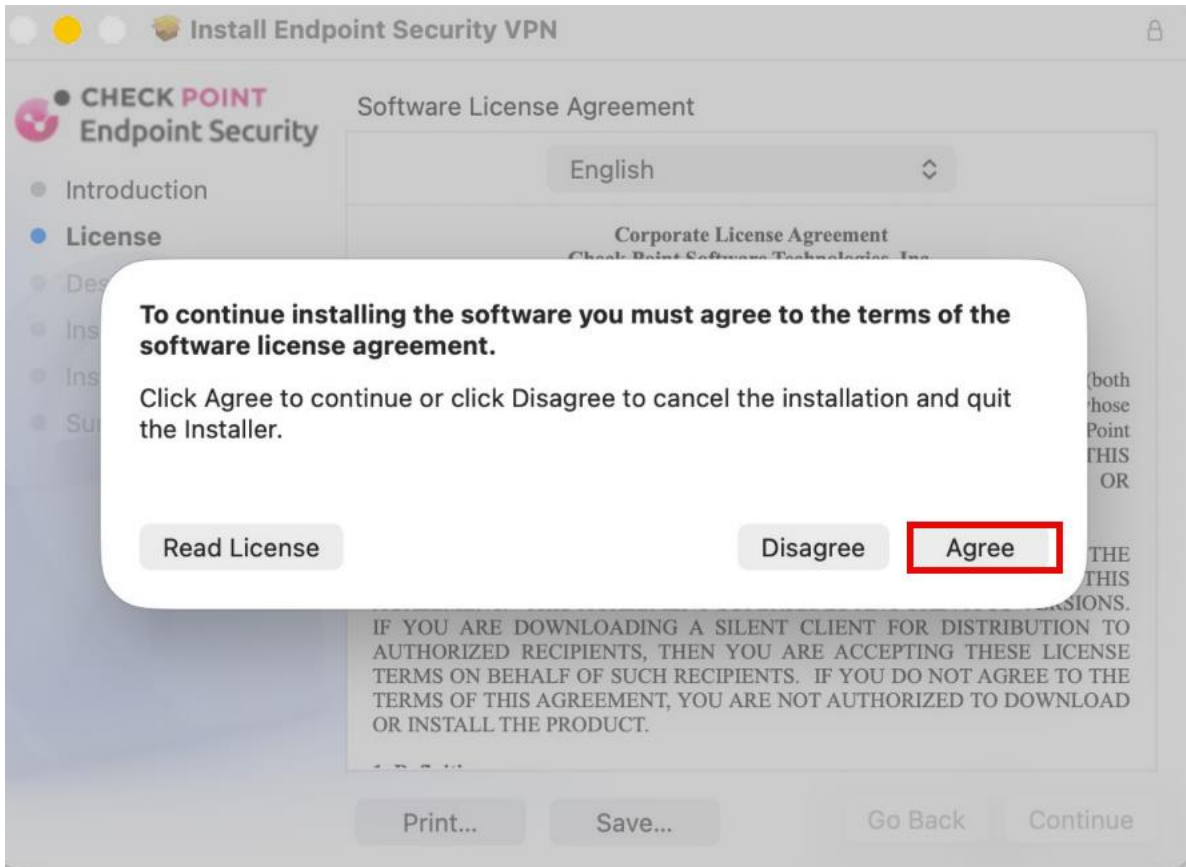
2.1.1 ดาวน์โหลด Client VPN จากลิงก์ด้านล่างและติดตั้ง Client VPN

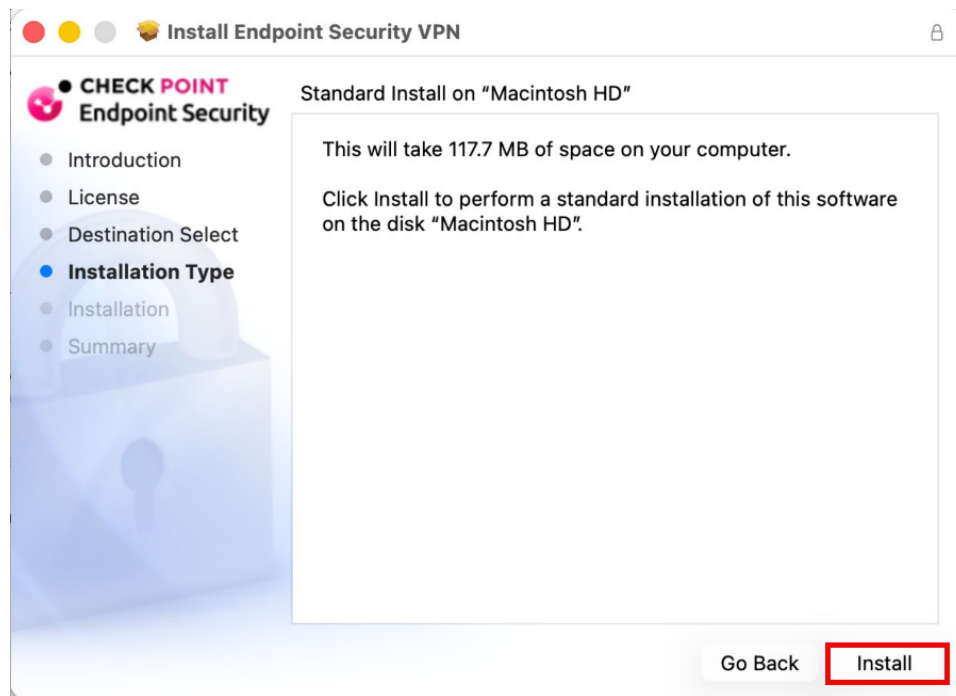
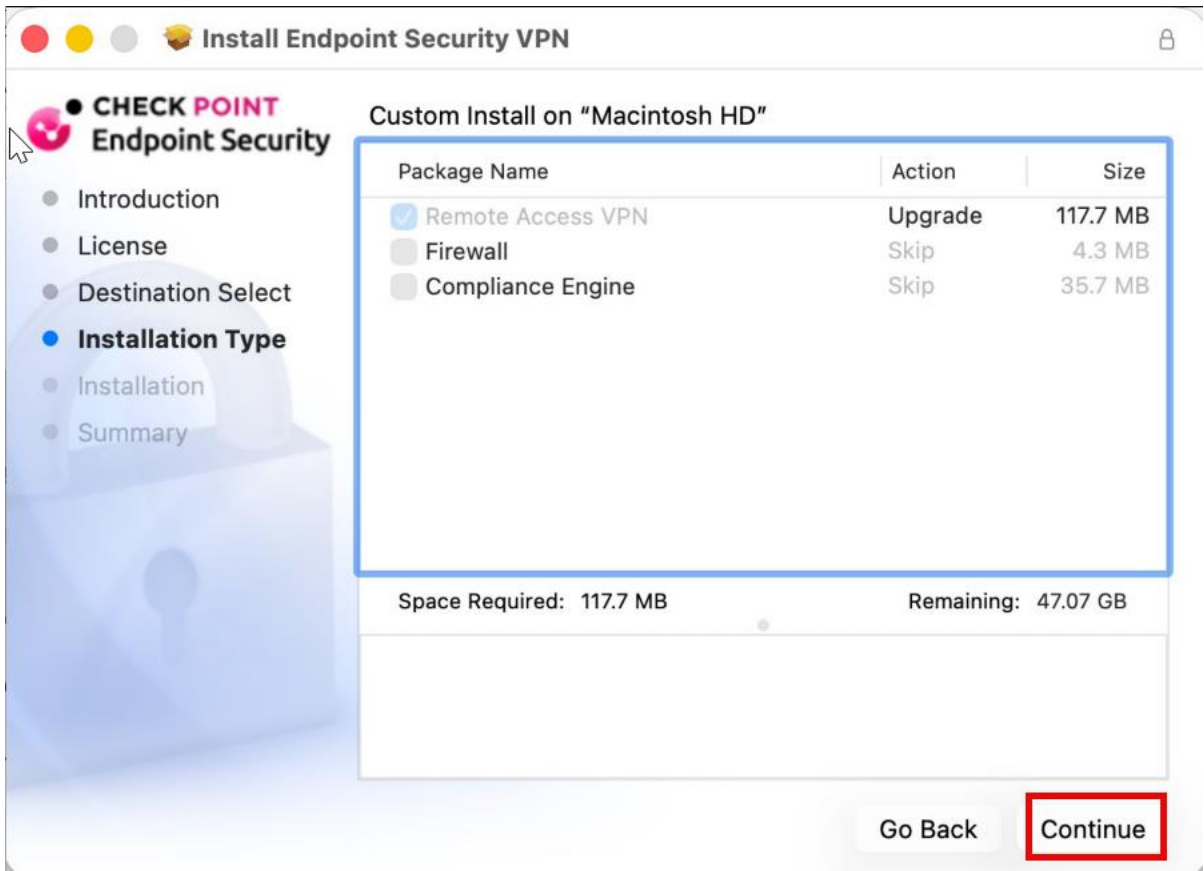
[https://support.checkpoint.com/results/download/136509?\\_gl=1\\*1ic90r3\\*\\_gl\\_au\\*MTE1MDA4ODE5LjE3NzkxNjk4MDk](https://support.checkpoint.com/results/download/136509?_gl=1*1ic90r3*_gl_au*MTE1MDA4ODE5LjE3NzkxNjk4MDk).












● ● ● 🛡️ Install Endpoint Security VPN 🔒

**CHECK POINT**  
**Endpoint Security**

- Introduction
- License
- Destination Select
- Installation Type
- Installation
- **Summary**

The installation was completed successfully.

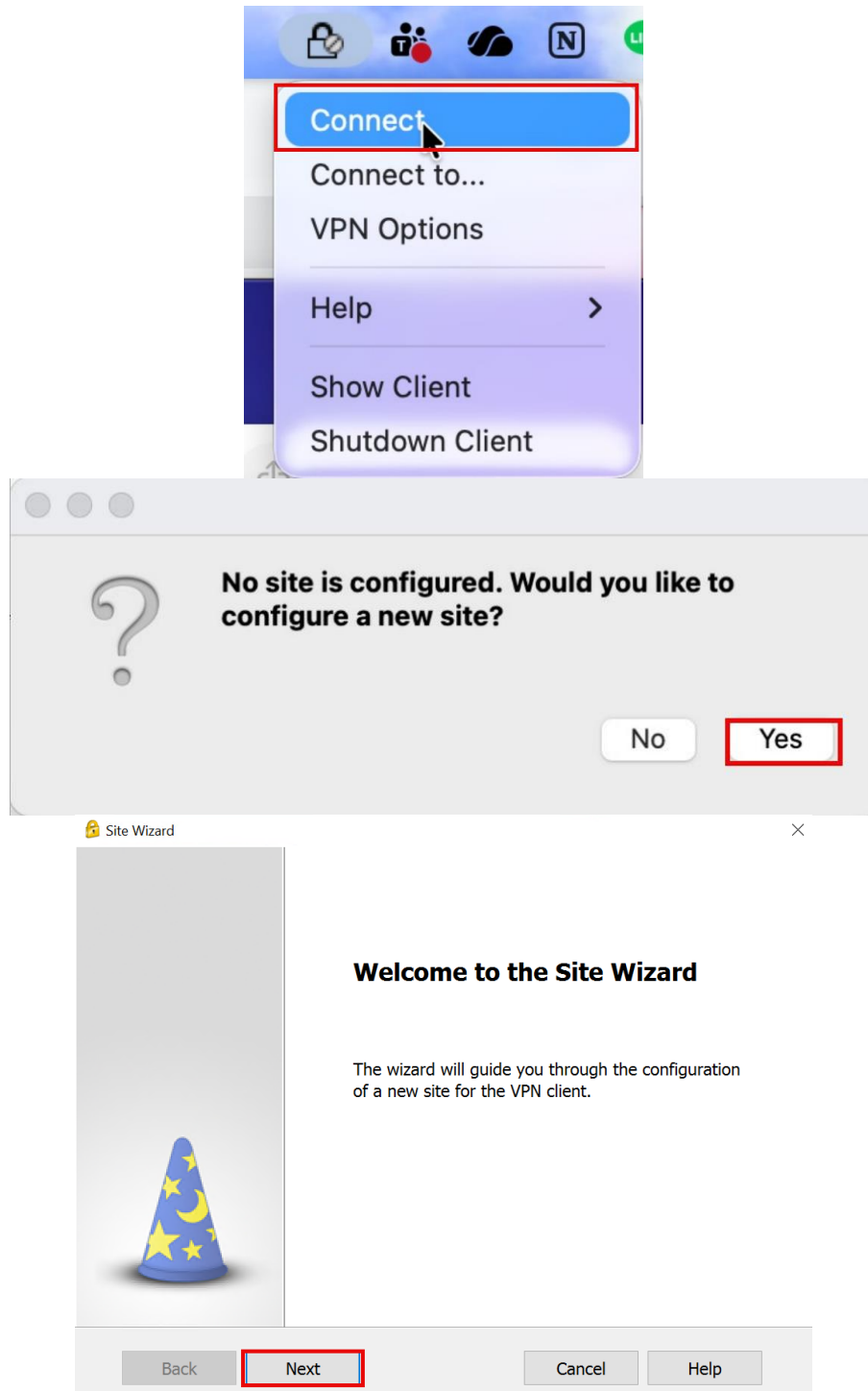


**The installation was successful.**  
The software was installed.

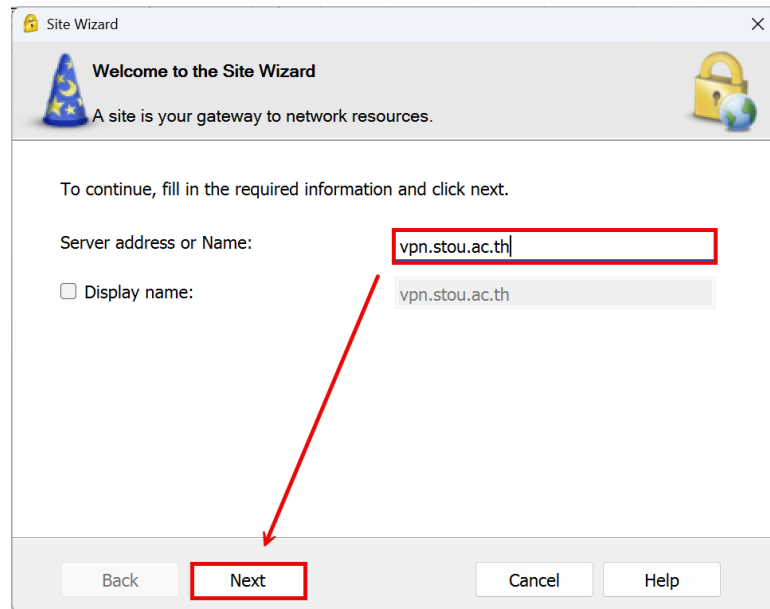
Go Back Close

## 2.2 วิธีการสร้าง Site และเชื่อมต่อ STOU-VPN

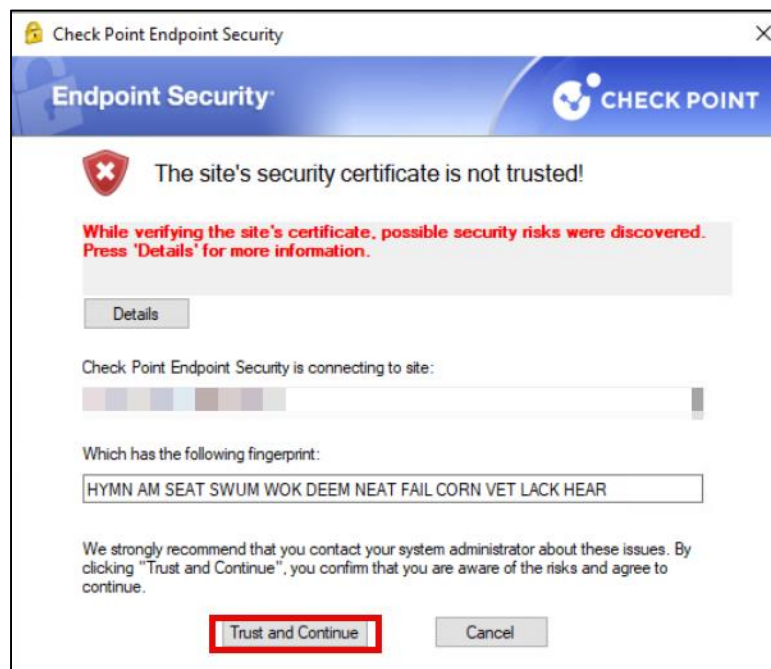
### 2.2.1 ที่ลูกศรด้านล่างซ้าย คลิกขวาและเลือก “Connect”

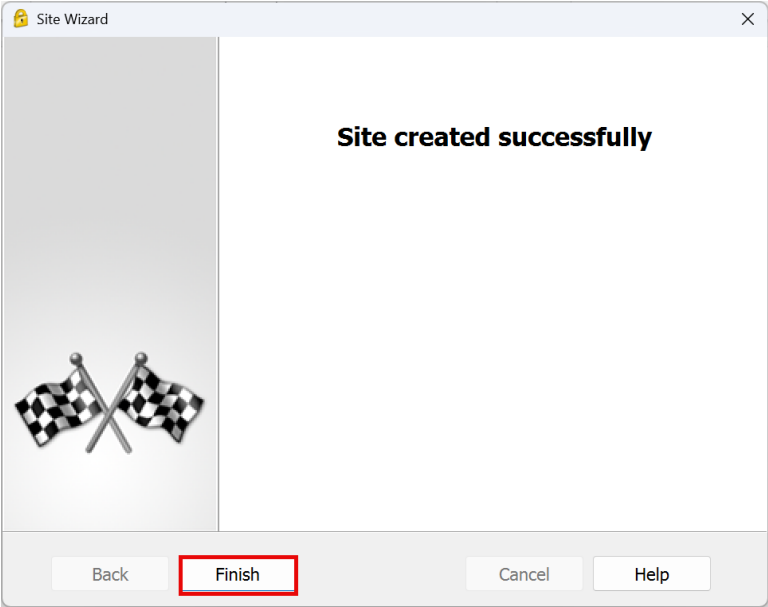
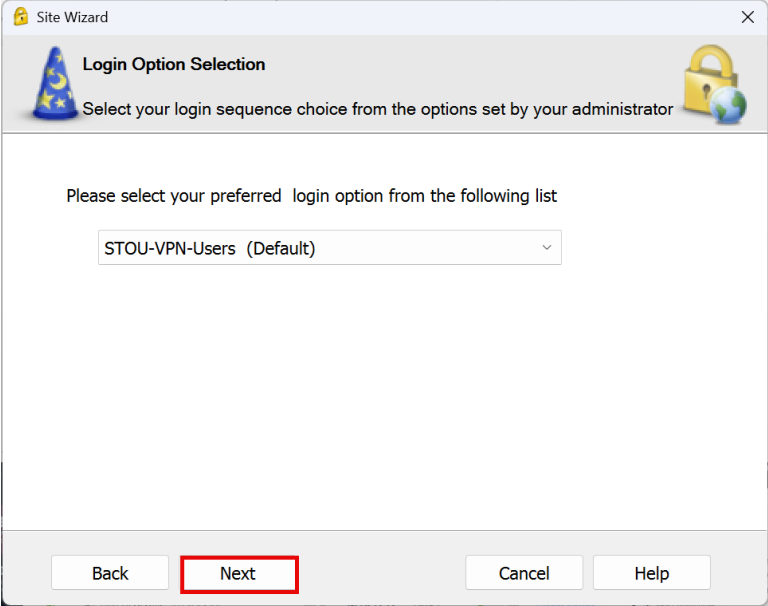


## 2.2.2 พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก “Next”

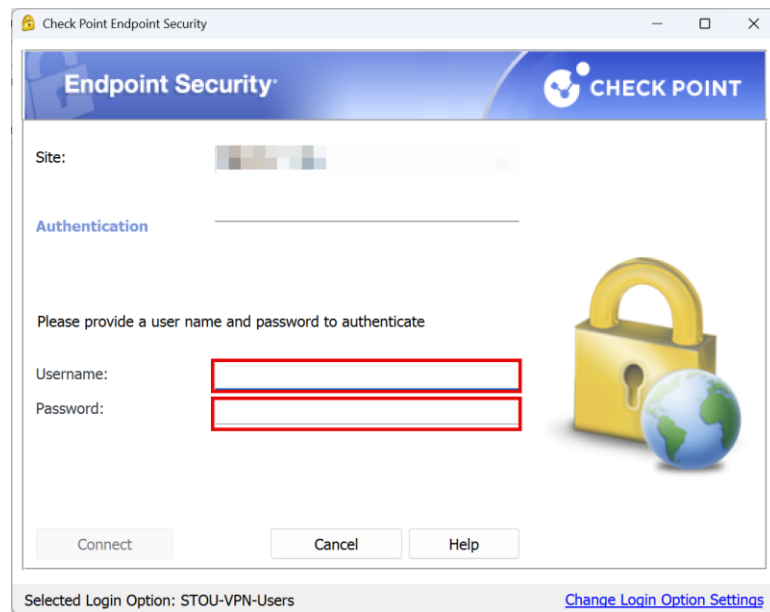


## 2.2.3 คลิก “Trust and Continue”





2.2.4 พิมพ์อีเมลและรหัสผ่านของมหาวิทยาลัย ตัวอย่าง xxxxxx.xxx@stou.ac.th จากนั้นคลิก Connect



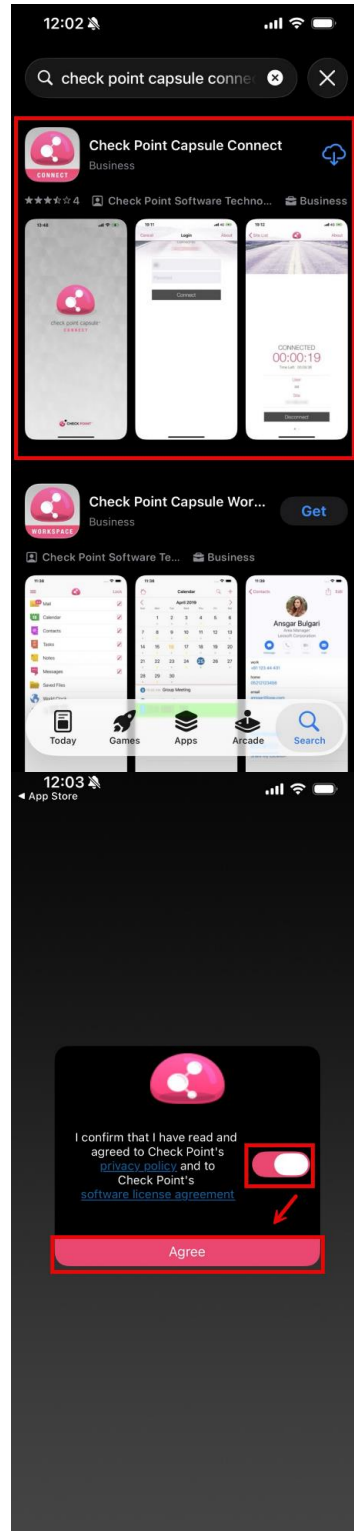
2.2.5 หลังจากเชื่อมต่อแล้ว สถานะจะแสดงเป็น “สีเขียว”

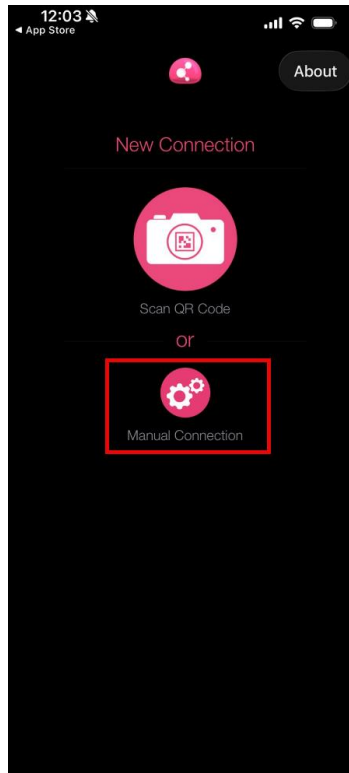


### 3. วิธีการติดตั้ง VPN บน iOS

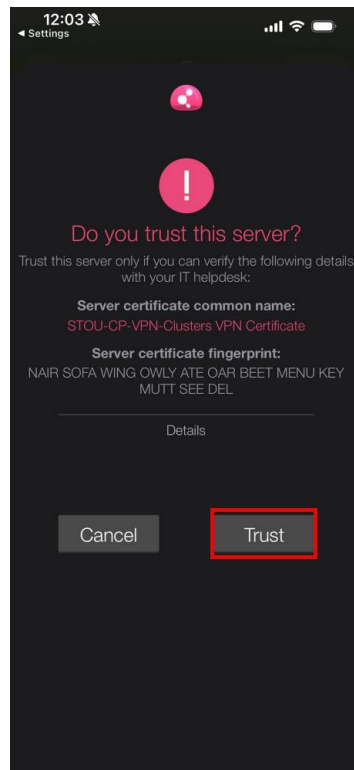
#### 3.1 วิธีการติดตั้ง Client VPN,

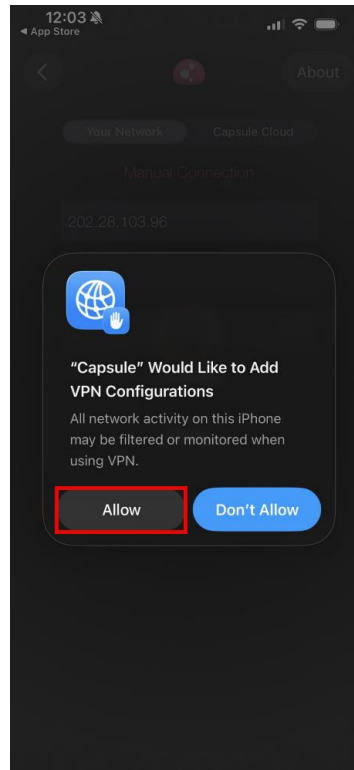
ดาวน์โหลด Check Point Capsule VPN บน App Store



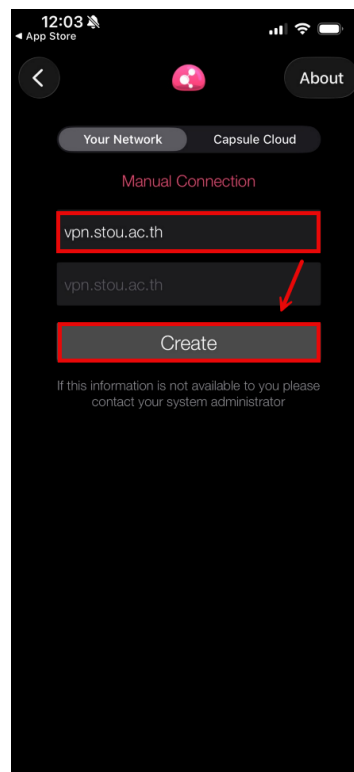


### 3.1.1 คลิก “Trust”

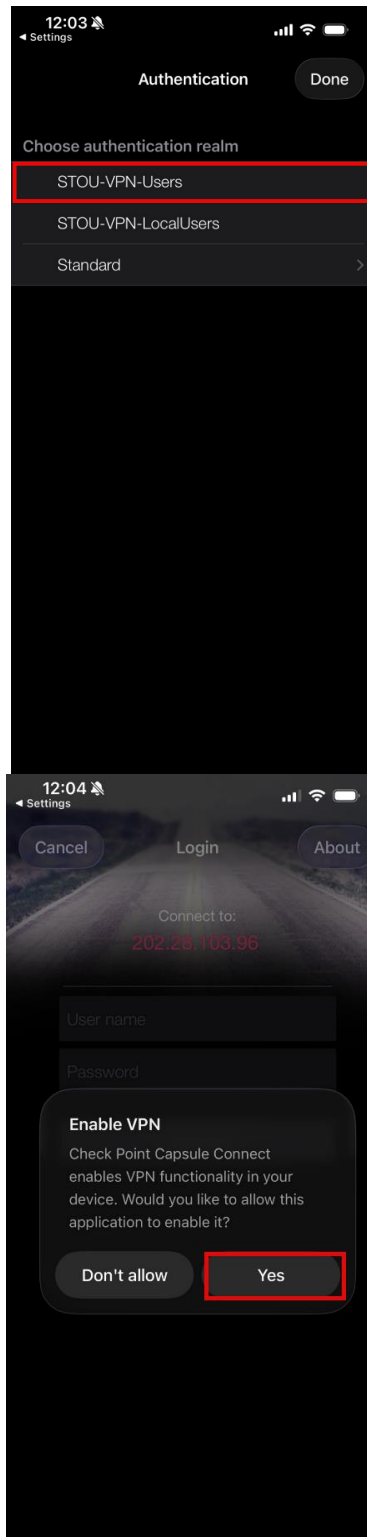




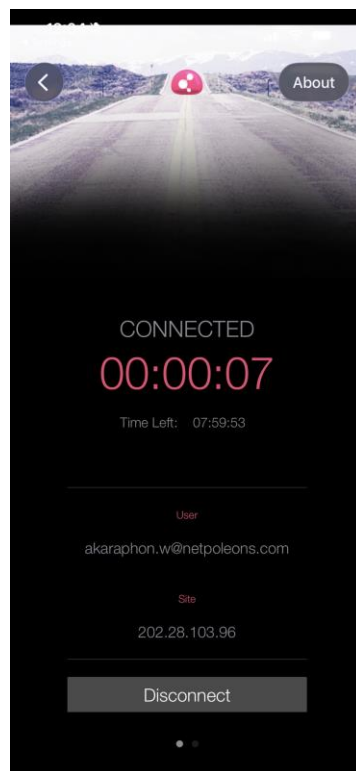
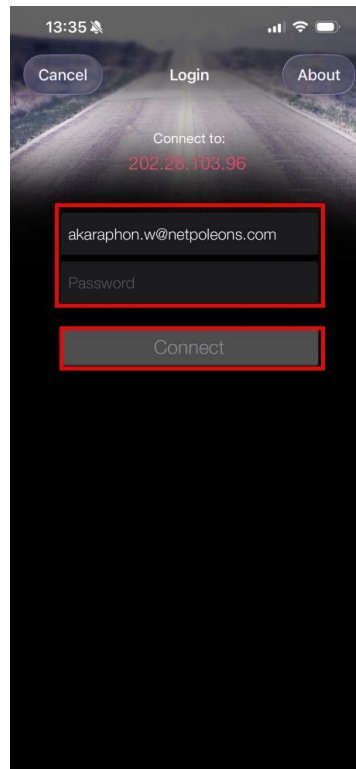
### 3.1.2 พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก Create



### 3.1.3 เลือก “STOU-VPN-Users”



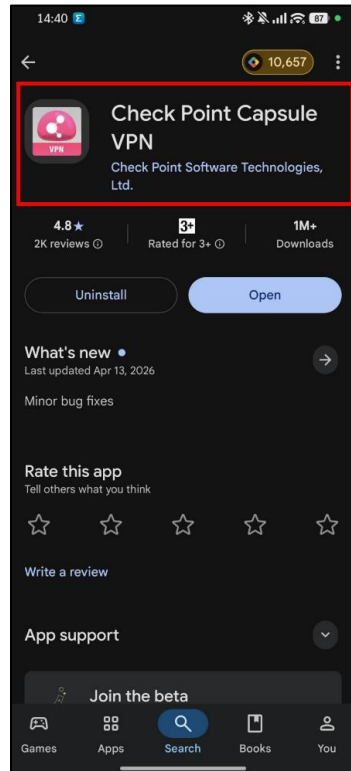
3.1.4 พิมพ์อีเมล/รหัสผ่านของมหาวิทยาลัย ตัวอย่าง xxxxx.xxx@stou.ac.th และคลิก “Connect”

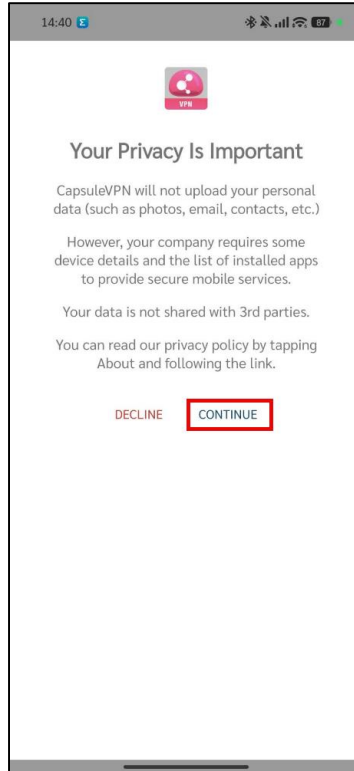


## 4. วิธีการติดตั้ง VPN บน Android

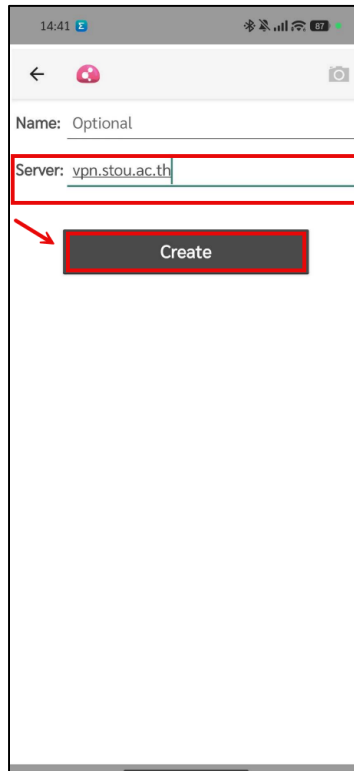
### 4.1 วิธีการติดตั้ง Client VPN,

#### 4.1.1 ดาวน์โหลด Check Point Capsule VPN บน Play Store

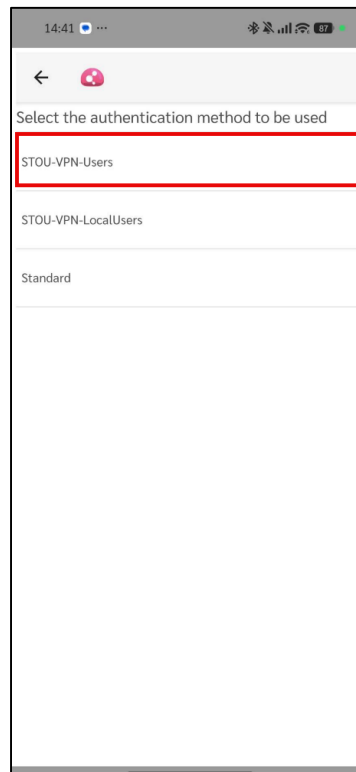




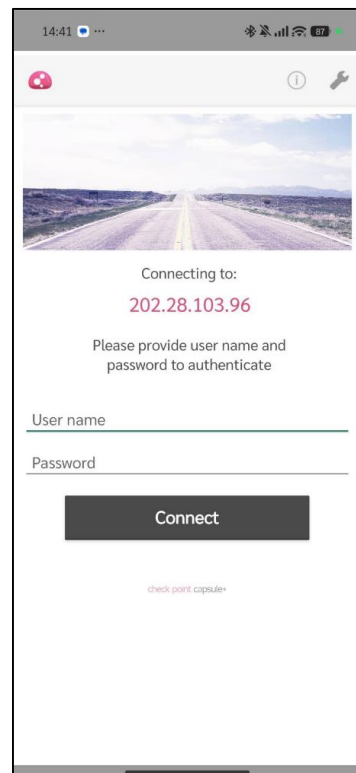
#### 4.1.2 พิมพ์ชื่อ Site “vpn.stou.ac.th” และคลิก “Create”

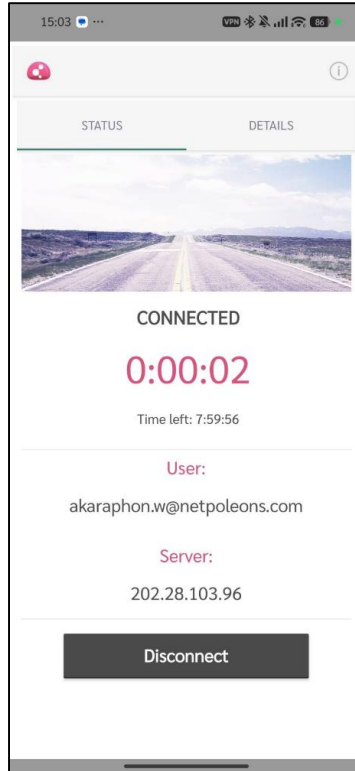


#### 4.1.3 เลือก “STOU-VPN-Users”



#### 4.1.4 พิมพ์อีเมล/รหัสผ่านของมหาวิทยาลัย ตัวอย่าง xxxxx.xxx@stou.ac.th และคลิก “Connect”

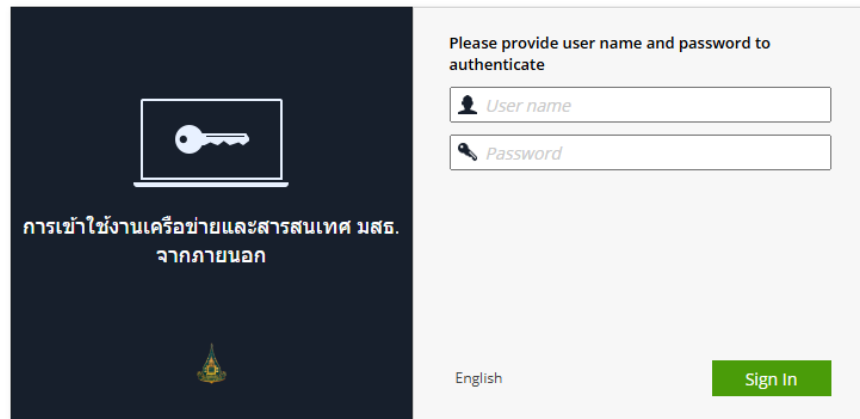
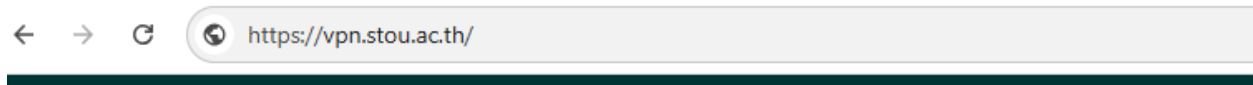




## 5. วิธีการใช้ VPN ผ่าน Web Browser

### 5.1 วิธีการเชื่อมต่อ SSL-VPN

#### 5.1.1 ทำการเปิดเว็บเบราว์เซอร์และพิมพ์ “https://vpn.stou.ac.th/”

A screenshot of the VPN login page. The page is split into two main sections. On the left is a dark blue vertical panel with a white key icon inside a laptop screen, the Thai text "การเข้าใช้งานเครือข่ายและสารสนเทศ มสธ. จากภายนอก" (Access network and information technology from outside), and a small golden emblem at the bottom. On the right is a white authentication form with the heading "Please provide user name and password to authenticate". It contains two input fields: "User name" and "Password". Below the fields are the text "English" and a green "Sign In" button.

#### 5.1.2 พิมพ์ Username และ Password ของมหาวิทยาลัย ตัวอย่าง xxxxx.xxx@stou.ac.th

A screenshot of the VPN login page, similar to the previous one, but with the username field filled with "sumonta.suk@stou.ac.th". The password field contains a series of dots, indicating that the password is masked. The rest of the page layout, including the dark blue panel on the left and the "Sign In" button, remains the same.

### 5.1.3 ทำการคลิกเลือกที่ชื่อ Web Application ที่ต้องการใช้งาน

