

# ขั้นตอนการ Setup ZTA VPN Server สำหรับ NU 9.0.3

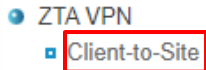


www.sharetechthai.com

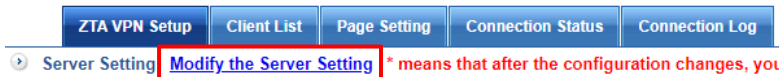
rung@nit.co.th

ขั้นตอนการ Setup ZTA VPN Server มีดังต่อไปนี้

1.เข้าเมนู ZTA VPN และคลิกที่ Client-to-Site



2.เข้าเมนูย่อย ZTA VPN Setting และคลิกที่ Modify the Server Setting เพื่อทำการ Setting



หมายเหตุ : ต้องคลิกที่ “Modify the Server Setting” ก่อนถึงจะสามารถ Setup ค่าต่างๆได้

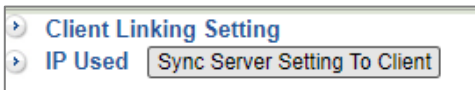
## Server Setting

Service Status	Stop
Enable	<input type="checkbox"/> Note : It will take a while to activate the ZTA VPN. Please wait patiently.
Local Interface	<input type="checkbox"/> Hide <span>Change</span>
Client Linking Setting *	<input type="checkbox"/> Hide <span>Change</span>
Local Port *	<input type="text" value="51820"/> (Use both TCP and UDP protocols)
Max concurrent connections	<input type="text" value="20"/> ( Range: 20 ~ 3000 )
Connection Timeout ?	<input type="text" value="180"/> seconds ( Range: 30 ~ 180 )
2-Step Verification Expiry Time ?	<input type="text" value="0"/> Minutes ( Range: 10 ~ 60, 0 means disabled. )
Client IP Range	<input type="text" value="10.0.1.0"/> / <input type="text" value="24"/> ( Client IP range need different with Zone interface. )
DNS Server 1	<input type="text" value="8.8.8.8"/>
DNS Server 2	<input type="text"/>

- Service Status จะแสดงการ Start / Stop ของ ZTA VPN Service
- Enable เครื่องหมาย  เพื่อเปิดใช้งาน ZTA VPN
- Local Interface ให้กดที่ปุ่ม Change เพื่อเลือก Public IP Address ที่จะใช้สำหรับ ZTA VPN สามารถเลือกได้มากกว่า 1 Public IP Address



- Client Linking Setting ให้กดที่ปุ่ม Change แล้วกดที่ข้อความ Sync Server Setting To Client เป็นกระบวนให้ ZTA VPN Client ทราบว่าจะใช้ Public IP อะไร



- Max Connection connexctions ให้เลือกจำนวนที่สูงที่สุดที่รองรับได้สำหรับการเชื่อมต่อที่พร้อมๆกัน
- Client IP Rang เป็นการกำหนด Subnet เพื่อให้ DHCP ZTA VPN แจกจ่าย IP Address
- DNS Server 1, DNS Server 2 ให้ใส่ DNS ได้ทั้งภายในและภายนอก เช่น 8.8.8.8, 192.168.0.1

## Client Route Setup

Client Route Setup

Enable remote connection over the Internet

Push Route  Hide

- Enable remote connection over the internet : คลิก  อนุญาตให้ Client ใช้งานอินเทอร์เน็ตผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่ Office ( Default จะอนุญาต )
- Push route : กดปุ่ม  เพื่อเพิ่ม Subnet IP Address ให้ ZTA VPN รู้จัก ถ้าไม่เลือกจะทำให้ ZTA VPN Client ไม่สามารถเข้าถึง Subnet IP Address นั้นๆได้

IP Setting All

LAN (LAN)

<input type="checkbox"/>	192.168.99.0/24	<input type="checkbox"/>	192.168.111.0/24	<input type="checkbox"/>	192.168.222.0/24
--------------------------	-----------------	--------------------------	------------------	--------------------------	------------------

## Certificate Setting

- ให้เปลี่ยนตรง Country จาก XX เป็น TH

Certificate Setting Note: The system will invalidate all user certificates after the configuration values are modified. Please re-download the certificate.

CA's Name	L7FW_ZTAVPN_CA	Country	XX
Province or State	State	City	City
Organization	Common Inc.	Unit	L7FW Team
Certificate Name	L7FWZTAVPNCA	Certificate E-mail	help@common.com
Server Name	L7FW_ZTAVPN_SERVER		

หลังจากที่ทำการ Setup ZTA VPN Server เสร็จให้ทำการกดปุ่ม  เพื่อให้ระบบทำการ Generate Certificate สำหรับสร้าง ZTA VPN Client เมื่อ Setup สำเร็จไม่มีปัญหา ที่ Service Status จะแสดง Start

ZTA VPN Setup Client List Page Setting Connection Status Connection Log

Server Setting [Modify the Server Setting](#) \* means that after the configuration changes, you

Service Status

## 3.เข้าเมนูย่อย Client List เพื่อสร้าง ZTA VPN Client Software

ZTA VPN Setup **Client List** Page Setting Connection Status Connection Log

- กดปุ่ม

New Certificate Group

Comment

Authentication Group

Address of information message

- Comment ให้ใส่ชื่อที่สื่อความหมาย
- Authentication Group ให้เลือกกลุ่มของ Client ที่สร้างจาก Object/Authentication
- กดปุ่ม

หมายเหตุ : การ Setup สำหรับ ZTA VPN Server ทำการ setup เพียงเท่านี้ และต้อง Setup Policy เพื่อให้ Client ใช้งานได้