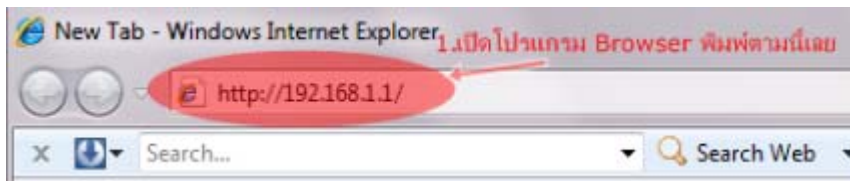


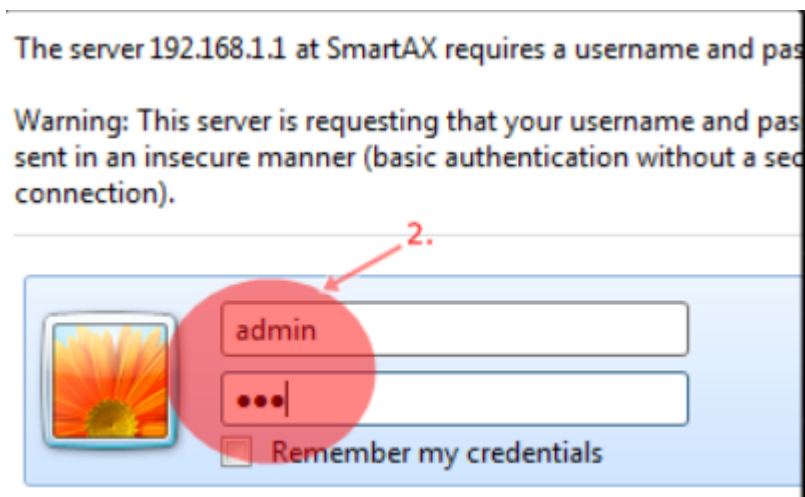
วิธี Forward Port: Modem Huawei SmartAX MT880



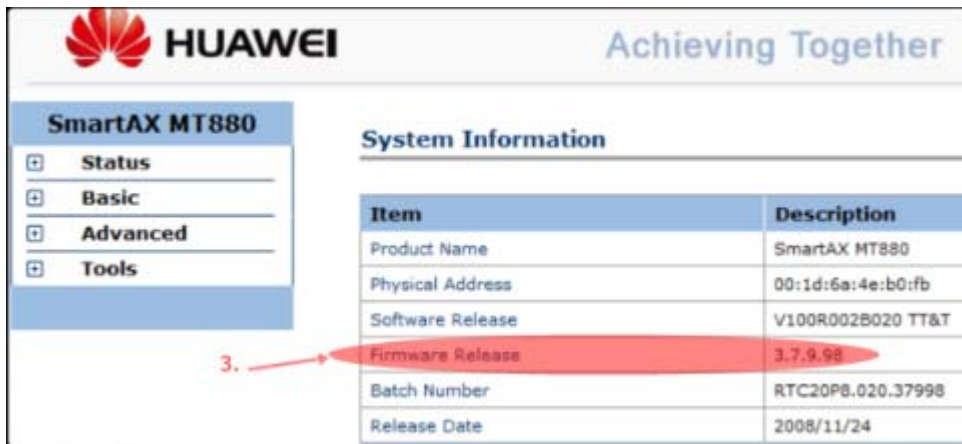
1. เริ่มกันเลยครับ โดยการเปิดโปรแกรม browser ประจำเครื่องเรา จะเป็น IE, Firefox, Chrome, Safari, Opera อันไหนก็ได้ครับ แล้วพิมพ์ 192.168.1.1 ที่ address bar ของโปรแกรม แล้วกด enter



2. จากนั้นจะมีหน้าต่าง pop up เพื่อ login เข้าไปในตัว modem ค่ามาตรฐานที่ตั้งมาจะเป็นตามนี้ครับ
Username: admin และ **Password: TTT** ครับ จากนั้นกด enter

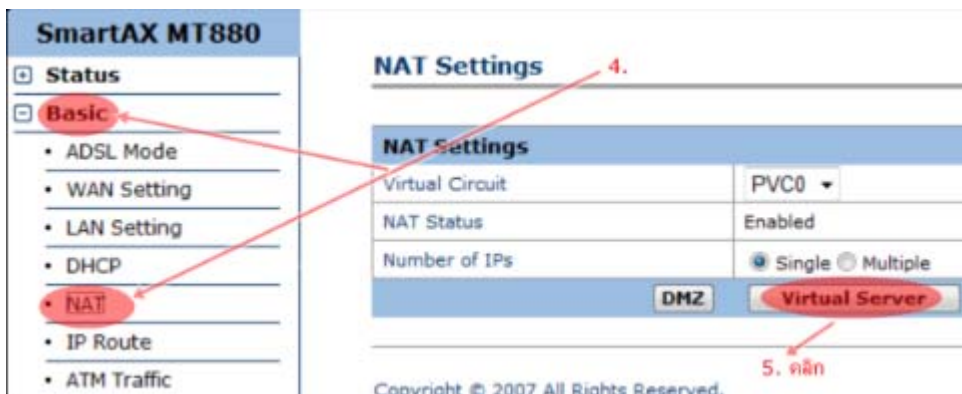


3. เข้ามาแล้วครับ จะเห็น firmware ระบุเป็น 3.7.9.98 ของใครไม่เหมือนนี้ ก็ไม่ต้องตกใจครับ ดูตามไปเรื่อยๆก่อน ผมคิดว่าหน้าตามenuต่างๆคงไม่แตกต่างกันมาก



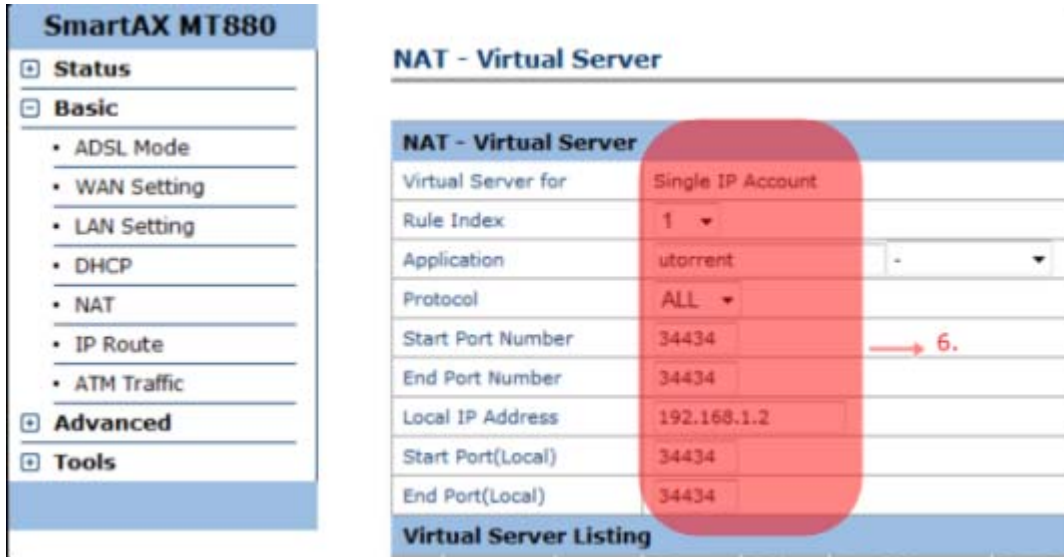
4. ด้านซ้ายมือ ให้คลิกที่เมนู Basic แล้วคลิกต่อที่เมนูย่อย NAT ครับ

5. จากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม Virtual Server

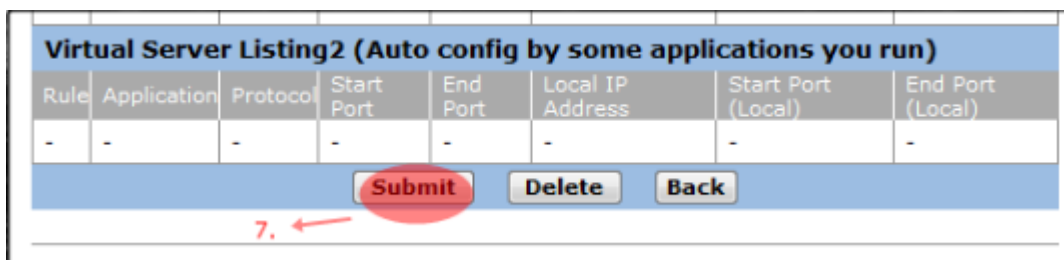


6. ที่นี่ให้ใส่ค่าตามรูปเลขครับ แต่มีจุดสำคัญที่ต้องระวังคือ

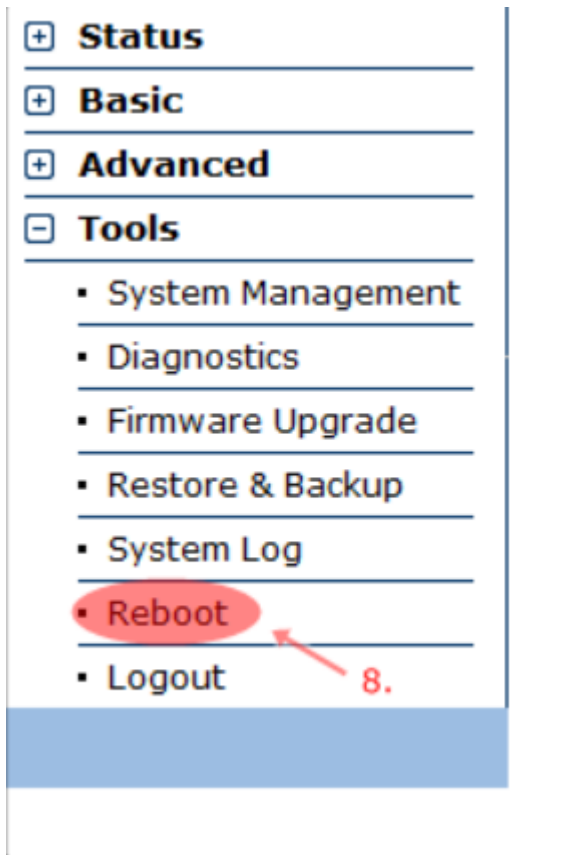
- ตรง Local IP address : 192.168.1.2 ตรงนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ครับ ให้ตรวจสอบค่า IP ของเครื่องเราก่อน (อันนี้พูดเพื่อไว้สำหรับเพื่อนๆที่มีการแชร์ Internet โดยใช้ Hub นะครับ) ถ้าค่า IP นี้ไม่ตรงกับเครื่องของเรา การทำ port forwarding ก็จะไม่สำเร็จครับ
- Number ของ port ที่ผมทำจะเป็น 34434 ตรงนี้สามารถเปลี่ยนแปลงได้ครับ ขอให้เป็น Number เดียวกันกับที่เราระบุไว้ในโปรแกรม Bit Client ก็พอครับ



7. เสร็จแล้วก็กดที่ปุ่ม submit ได้เลย เพื่อบันทึกค่า



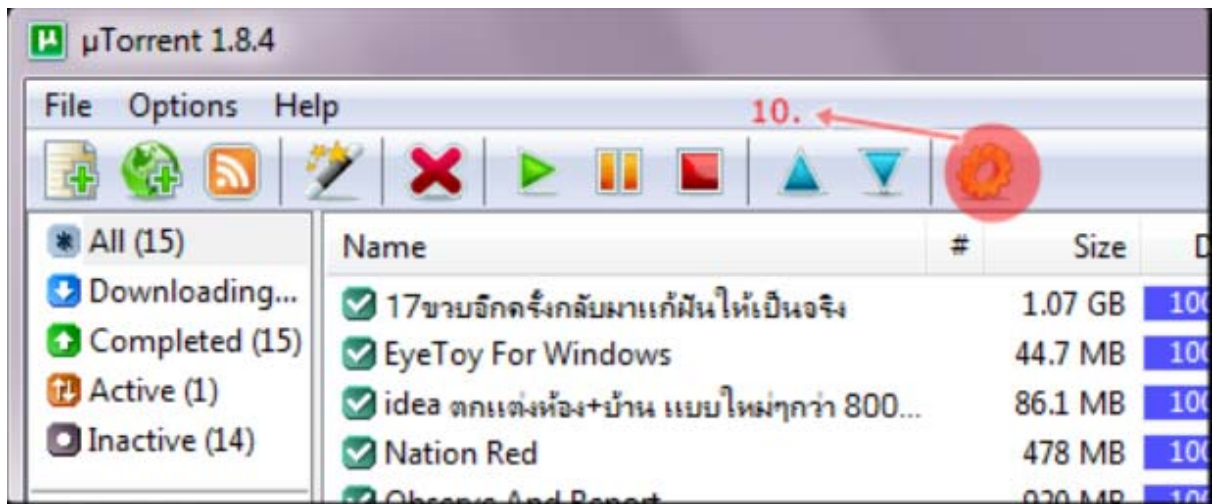
8. จากนั้นให้ Reboot โมเด็ม โดยกดที่เมนู Tools ตามด้วยเมนูย่อย Reboot ครับ



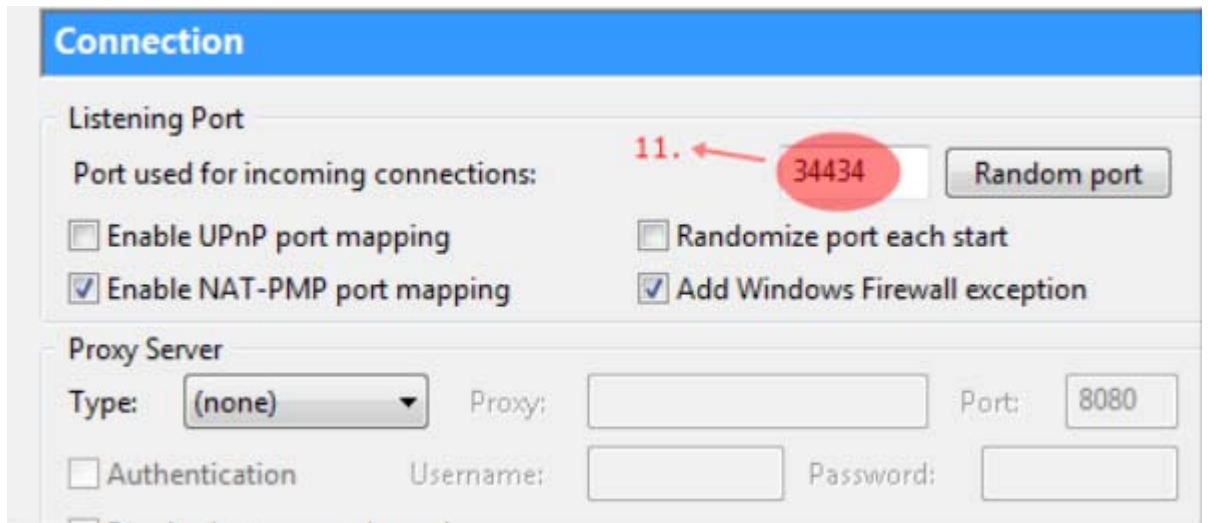
9. จากนั้นให้เปิดโปรแกรม Bit Client ของเราขึ้นมาครับ ในรูปผมใช้ uTorrent นะครับ เพราะเป็น โปรแกรมที่มีขนาดเล็ก กินเนื้อที่น้อย และใช้งานง่าย



10. คลิกที่ปุ่มรูปฟันเฟืองเพื่อตั้งค่า ตามภาพเลขครับ



11. ตรงนี้ให้ใส่ Number ของ port ที่เราจะ forward ครับ ซึ่งต้องเป็นค่าเดียวกันกับที่เราใส่ไว้เหมือนกับข้อที่ 6 นั่นคือ 34434
เสร็จแล้วก็อย่าลืมคลิกที่ปุ่ม OK ข้างล่าง เพื่อ save ค่า



12. ให้ปิดโปรแกรม แล้วลองเปิดใหม่ครับ ทีนี้จะเห็นว่าตรง Status Bar ข้างล่างจะมีเครื่องหมายถูก ถ้าเป็นเครื่องหมายอื่น
นอกจากนี้ แสดงว่าเราทำไม่สำเร็จครับ ทดสอบได้โดยการ Double click ที่เครื่องหมายถูกสีเขียวนี้ จะมีหน้าต่าง Pop up
ขึ้นมา

18.6 MB	18.6 MB	100.0 %	19		n
22.6 MB	22.6 MB	100.0 %	23		n
19.2 MB	19.2 MB	100.0 %	20		n
22.4 MB	22.4 MB	100.0 %	23		n
16.4 MB	16.4 MB	100.0 %	17		n
nodes 12. → D: 0.1 kB/s T: 175.7 kB					

13. กดปุ่มเพื่อทดสอบดูว่าเราทำสำเร็จหรือไม่จากเว็บของ uTorrent ได้เลย

Speed Guide 25

Welcome to the µTorrent Speed Guide.

This guide will help you setup your network settings for the most optimal speed.

Choose the upload speed appropriate for your connection from the list below. If you do not know it, click the button to run a speed test to find out, and choose the one nearest to your actual upload speed.

Run speed test at: www.dslreports.com

Connection Type: (Current Settings)

Affected Settings

Upload Limit:	186.0 kB/s	Upload Slots:	8
Connections (per-torrent):	100	Connections (global):	750
Max active torrents:	9	Max active downloads:	9

A port must be forwarded from your router to µTorrent to get good speeds. This port is used to let other peers connect to you.

Current Port: [0: auto] 34434 Test if port is forwarded properly

13. →

Cancel
Use Selected Settings

14. ถ้าเราทำสำเร็จก็จะมีหน้าตาแบบภาพข้างล่างนี้แหละครับ Number ของ port ที่เราทำไว้คือ 34434 จะถูกเปิดและยอมรับการเชื่อมต่อ ทีนี้เวลาที่เราโหลด Bit Torrent ก็จะทำให้เราสามารถที่จะเชื่อมต่อได้สมบูรณ์ หรือว่าง่าย ๆ ก็คือ “ช่วยให้เราโหลดได้เร็วขึ้นนั่นเอง”



ขอขอบคุณ <http://www.rain-it.com/internet/%E0%B8%A7%E0%B8%B4%E0%B8%98%E0%B8%B5-forward-port-modem-huawei-smartax-mt880/>