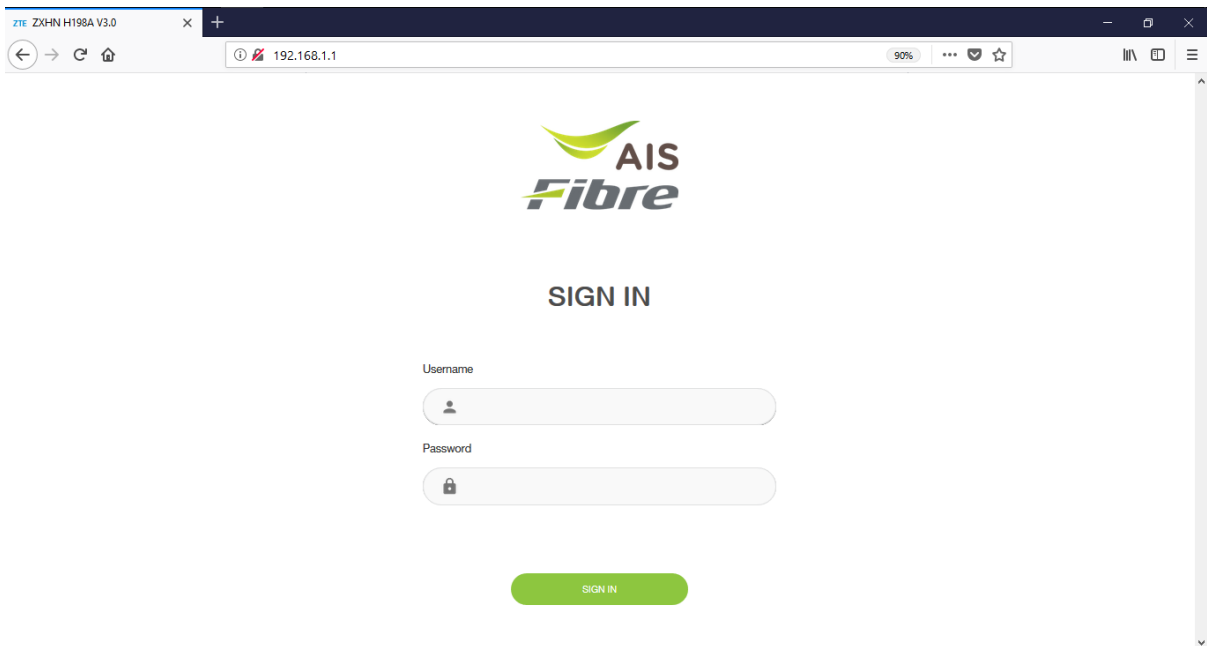


วิธีการตั้งค่า Port Forward

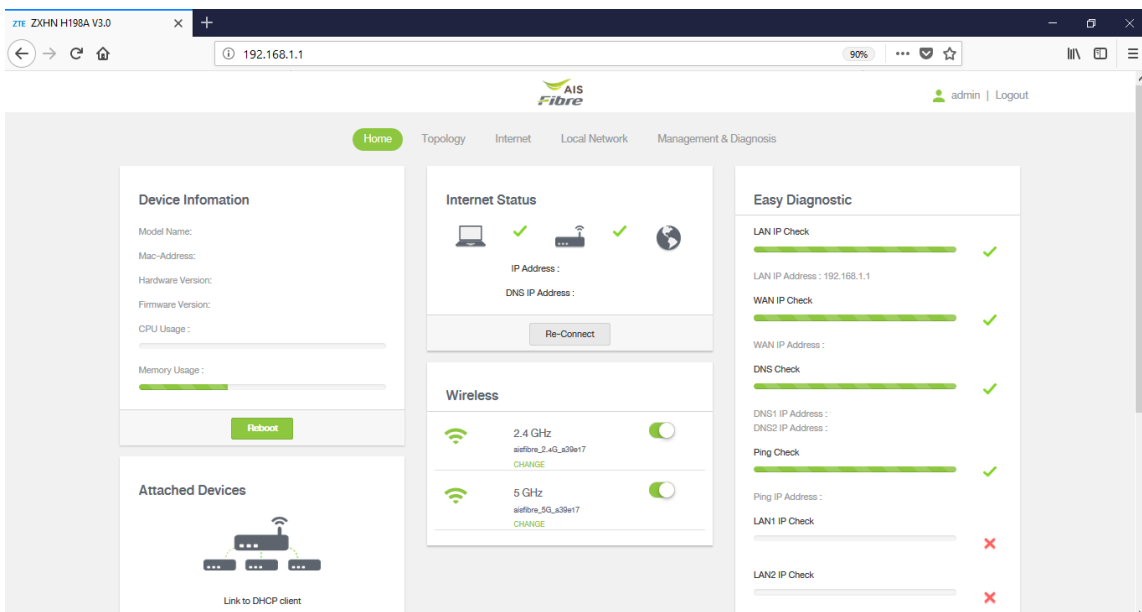
1. เปิดเบราว์เซอร์ไปที่หน้าเราเตอร์ IP 192.168.1.1



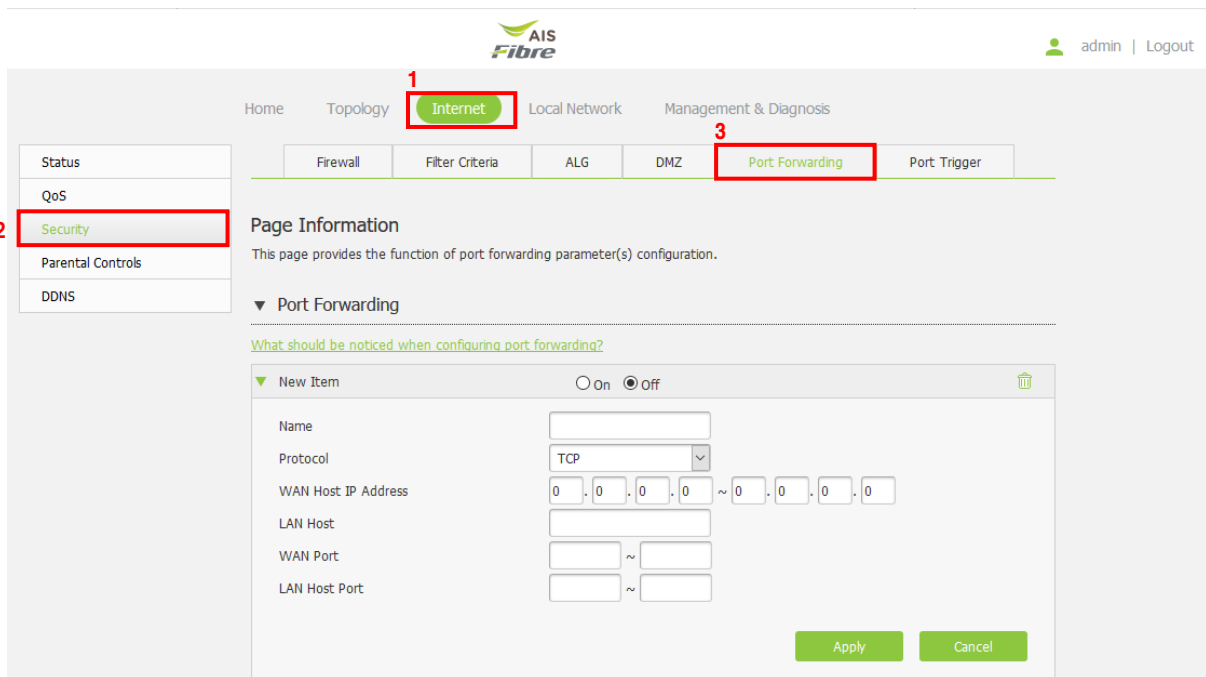
2. กรอก Username และ Password โดยดูจากข้อมูลด้านล่างของเราเตอร์ จากนั้นคลิก Sign In



3. หน้าการตั้งค่า



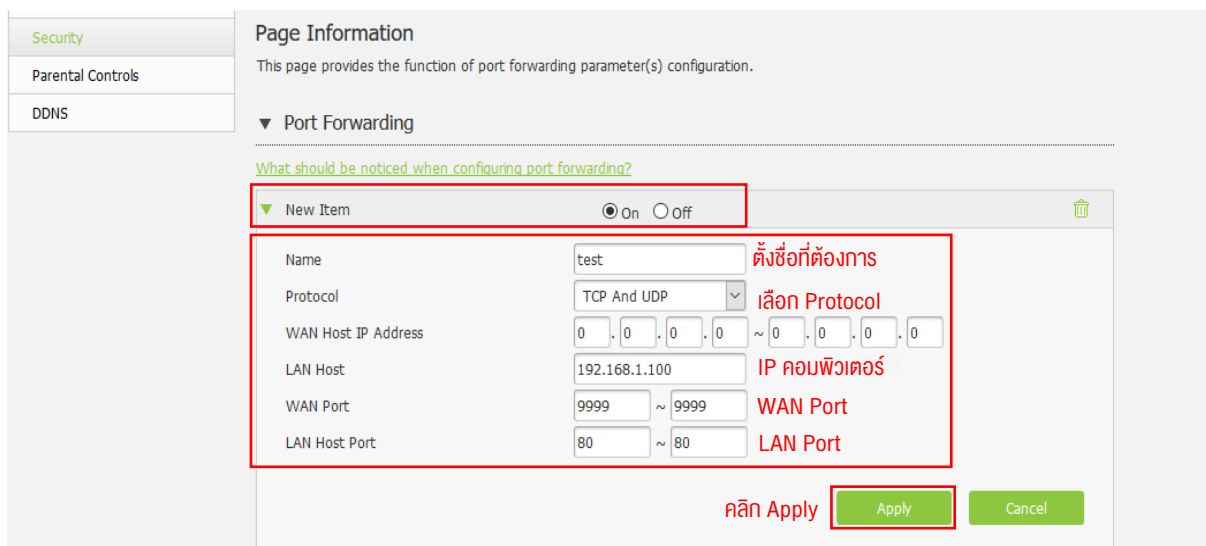
4. คลิก Internet -> Security -> Port Forwarding



The screenshot shows the AIS Fibre router configuration page. The navigation menu at the top includes Home, Topology, **Internet** (highlighted with a red box and number 1), Local Network, and Management & Diagnosis. Below this, there are sub-menus: Firewall, Filter Criteria, ALG, DMZ, **Port Forwarding** (highlighted with a red box and number 3), and Port Trigger. On the left sidebar, the **Security** option is highlighted with a red box and number 2. The main content area shows the 'Port Forwarding' configuration page with a 'New Item' form.

5. คลิก New Item -> On

6. กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนและคลิก **Apply** เพื่อบันทึก



This screenshot shows the 'New Item' form for Port Forwarding configuration. The form is titled 'New Item' and has radio buttons for 'On' (selected) and 'Off'. The fields are as follows:

- Name: test (Annotated: ตั้งชื่อที่ต้องการ)
- Protocol: TCP And UDP (Annotated: เลือก Protocol)
- WAN Host IP Address: 0.0.0.0 ~ 0.0.0.0
- LAN Host: 192.168.1.100 (Annotated: IP คอมพิวเตอร์)
- WAN Port: 9999 ~ 9999 (Annotated: WAN Port)
- LAN Host Port: 80 ~ 80 (Annotated: LAN Port)

At the bottom right, there are 'Apply' and 'Cancel' buttons. The 'Apply' button is highlighted with a red box and the text 'คลิก Apply'.