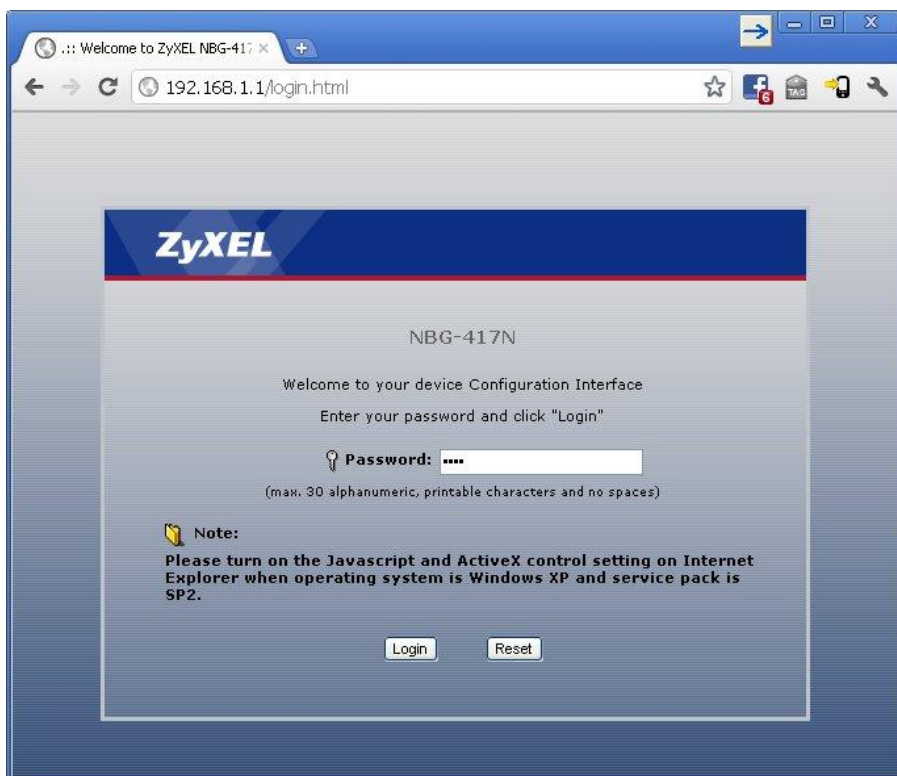


Skydda (kryptera) sitt trådlösa nät på en Zyxel-router

Starta en webbläsare. T.ex Internet Explorer, Firefox eller Google Chrome

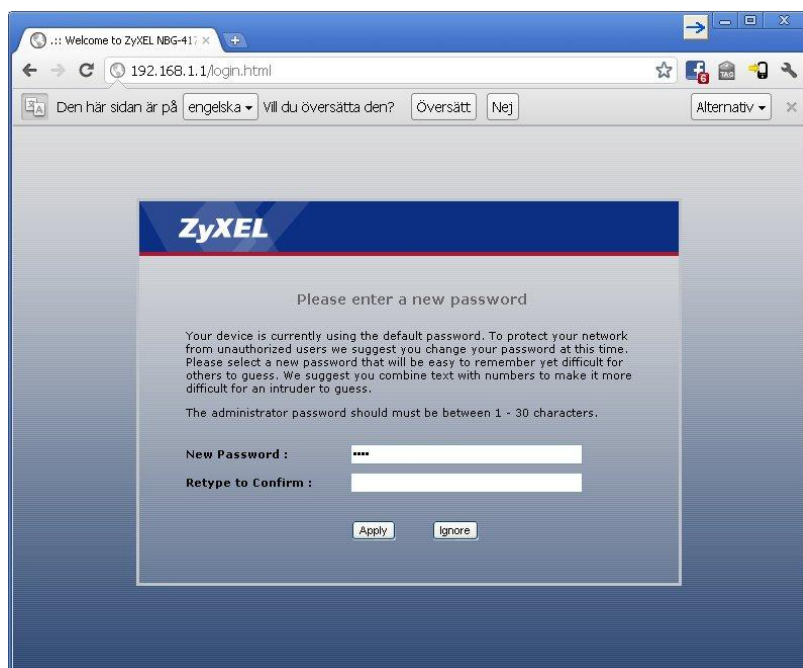
Surfa sedan till adressen **192.168.1.1**

Du måste manuellt skriva in denna adress. När du kommer fram bör det ser ut som nedan.



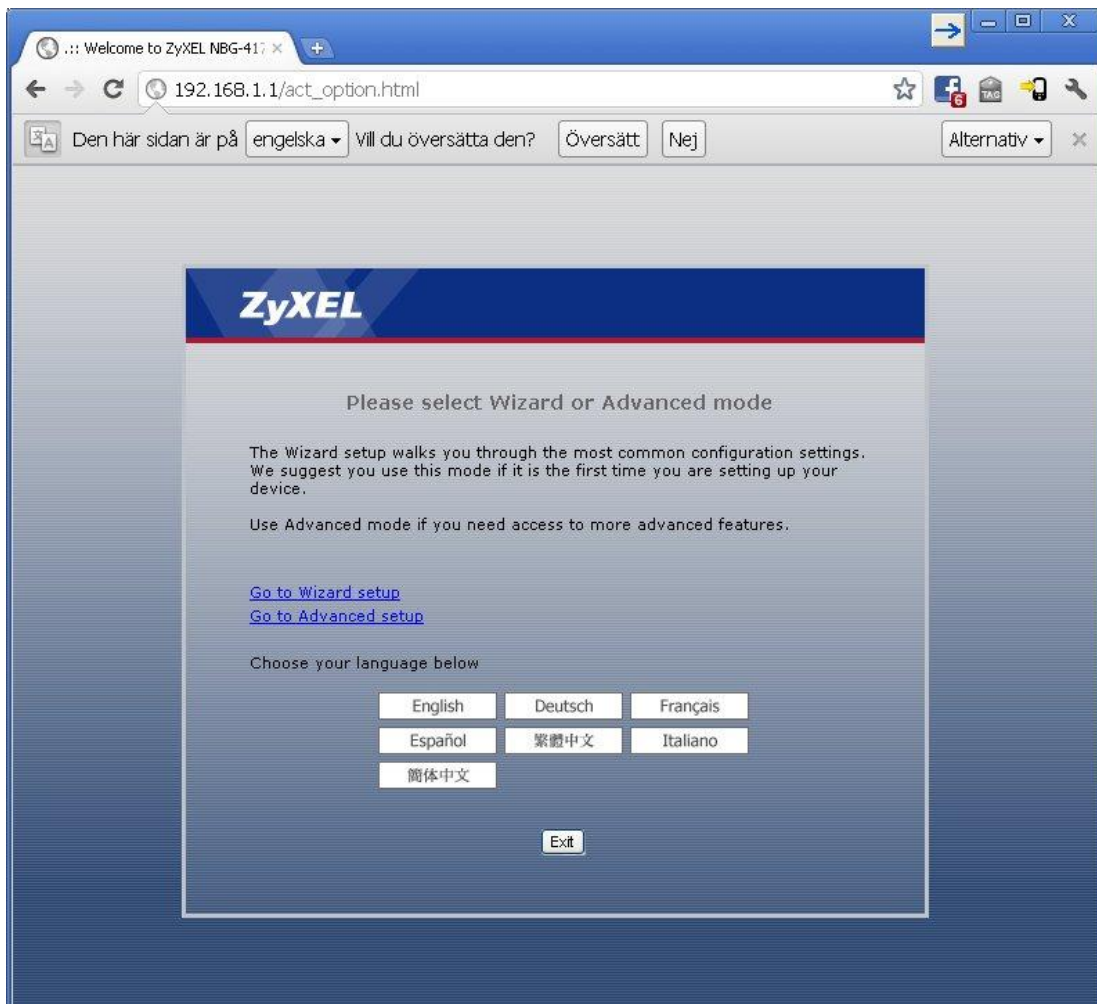
För att logga in skriver du **1 2 3 4** och trycker sedan på **Login**

Du kommer nu till följande bild. Tryck på knappen Ignore för att komma vidare



Du kommer nu till följande bild.

Klicka på länken ***Go to Advanced setup***



Du bör nu se något som ser ut som följande bild.

Klicka på ***plusset (+)*** vid ***Network*** i vänsterkolumnen

Welcome to ZyXEL NBG-417N

192.168.1.1/index.html

Den här sidan är på engelska Vill du översätta den? Översätt Nej Alternativ

ZyXEL

Status

Refresh Interval: None Refresh Now

Device Information

System Name: NBG-417N
 Firmware Version: V1.00(BFM.6)C0

WAN Information
 - MAC Address: 40:4A:03:03:A8:81
 - IP Address: 0.0.0.0
 - IP Subnet Mask: 0.0.0.0
 - DHCP: Client

LAN Information
 - MAC Address: 40:4A:03:03:A8:80
 - IP Address: 192.168.1.1
 - IP Subnet Mask: 255.255.255.0
 - DHCP: Server

WLAN Information
 - MAC Address: 40:4A:03:03:A8:80
 - Status: On
 - Name(SSID): ZyXEL
 - Channel: Auto Channel
 - Operating Channel: 7
 - Security Mode: No Security
 - 802.11 Mode: 802.11 b/g/n
 - WPS: [Unconfigured](#)

System Status

System Up Time: 0:4:57
 Current Date/Time: 2009-01-01/00:05:10

System Resource:
 - CPU Usage: 2.87%
 - Memory Usage: 83%

System Setting:
 - Firewall: Enable
 - Bandwidth Management: Disable
 - UPnP: Enable

Interface Status

Interface	Status	Rate
WAN	Down	N/A
LAN	Down	N/A
WLAN	Up	150M

Summary

DHCP Table ([Details...](#))
 Packet Statistics ([Details...](#))
 WLAN Station Status ([Details...](#))

Message Ready

En ny meny visar sig nu.

Tryck på **Wireless LAN**

The screenshot shows the ZyXEL NBG-417N web interface. The browser address bar shows the URL 192.168.1.1/index.html. The page title is "Welcome to ZyXEL NBG-417N". The main content area is titled "Status" and contains several sections:

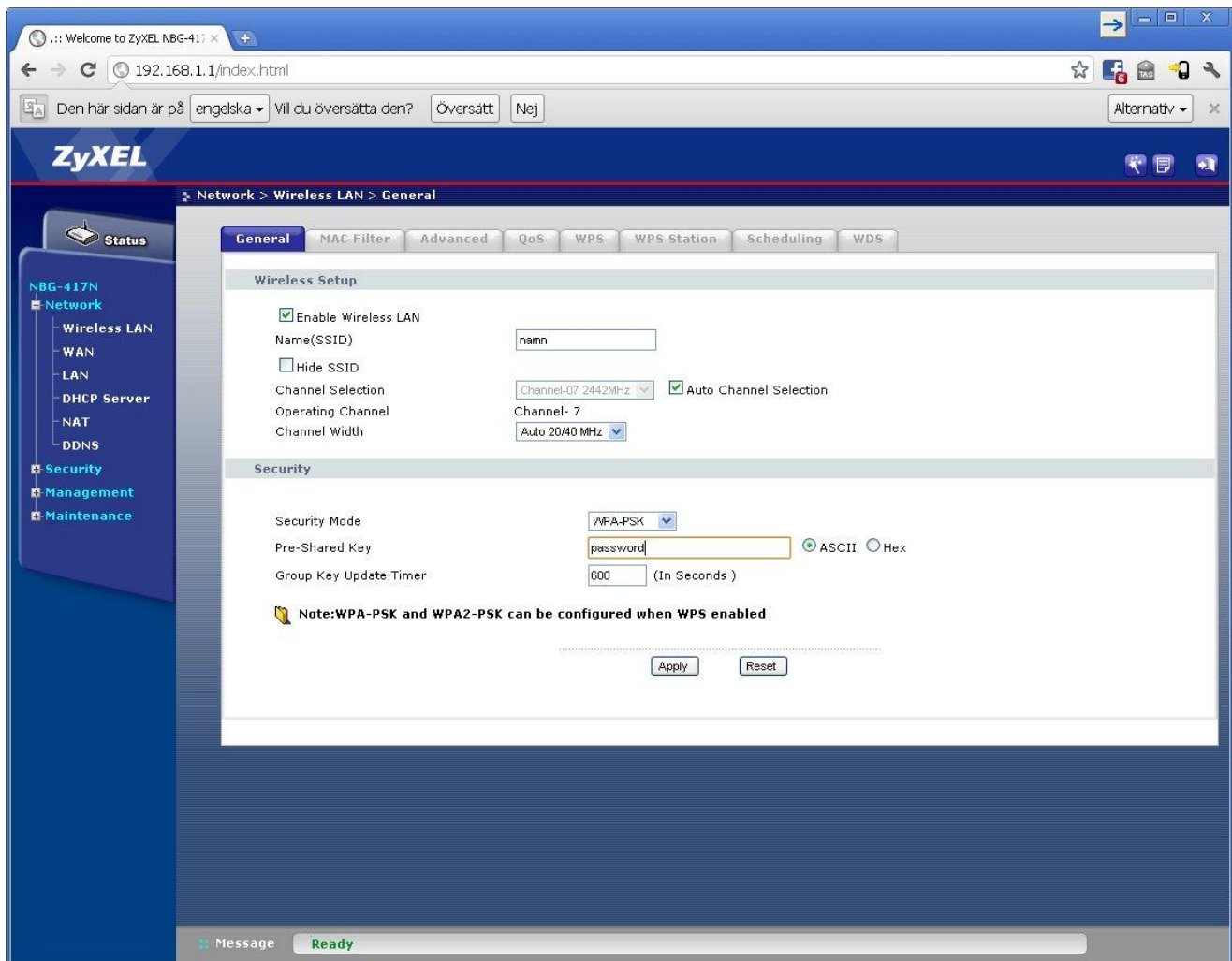
- Device Information:** System Name: NBG-417N, Firmware Version: V1.00(BFM.6)C0. WAN Information: MAC Address: 40:4A:03:03:A8:81, IP Address: 0.0.0.0, IP Subnet Mask: 0.0.0.0, DHCP: Client. LAN Information: MAC Address: 40:4A:03:03:A8:80, IP Address: 192.168.1.1, IP Subnet Mask: 255.255.255.0, DHCP: Server. WLAN Information: MAC Address: 40:4A:03:03:A8:80, Status: On, Name(SSID): ZyXEL, Channel: Auto Channel, Operating Channel: 7, Security Mode: No Security, 802.11 Mode: 802.11 b/g/n, WPS: Unconfigured.
- System Status:** System Up Time: 0:4:57, Current Date/Time: 2009-01-01/00:05:37. System Resource: CPU Usage: 2.87%, Memory Usage: 83%. System Setting: Firewall: Enable, Bandwidth Management: Disable, UPnP: Enable.
- Interface Status:** A table showing the status of WAN, LAN, and WLAN interfaces.
- Summary:** Links to DHCP Table, Packet Statistics, and WLAN Station Status.

Interface	Status	Rate
WAN	Down	N/A
LAN	Down	N/A
WLAN	Up	150M

Du kan nu välja vad ditt nätverk ska heta samt vilket lösenord du vill ha
Titta på bilden nedan. Där det står "namn" där kan du fylla i vad du vill att ditt trådlösa nät ska heta. Undvik å ä ö i namnet.

Längre ner på sidan ska du ändra **Security Mode** till **WPA-PSK** eller **WPA2-PSK**

Där det står **Pre-Shared Key** det är i den rutan du fyller i ditt lösenord. Undvik även här å ä ö då det kan ställa till problem



När allt är ifyllt trycker du på knappen **Apply** och dina inställningar lagras.

Nu måste du se till att varje dator du vill använda trådlöst ansluter till det nätverksnamn du tidigare satte.