

Konfigurace pro NETIS (bridge) WF2419 + 2411 pro WIN7(CZ)

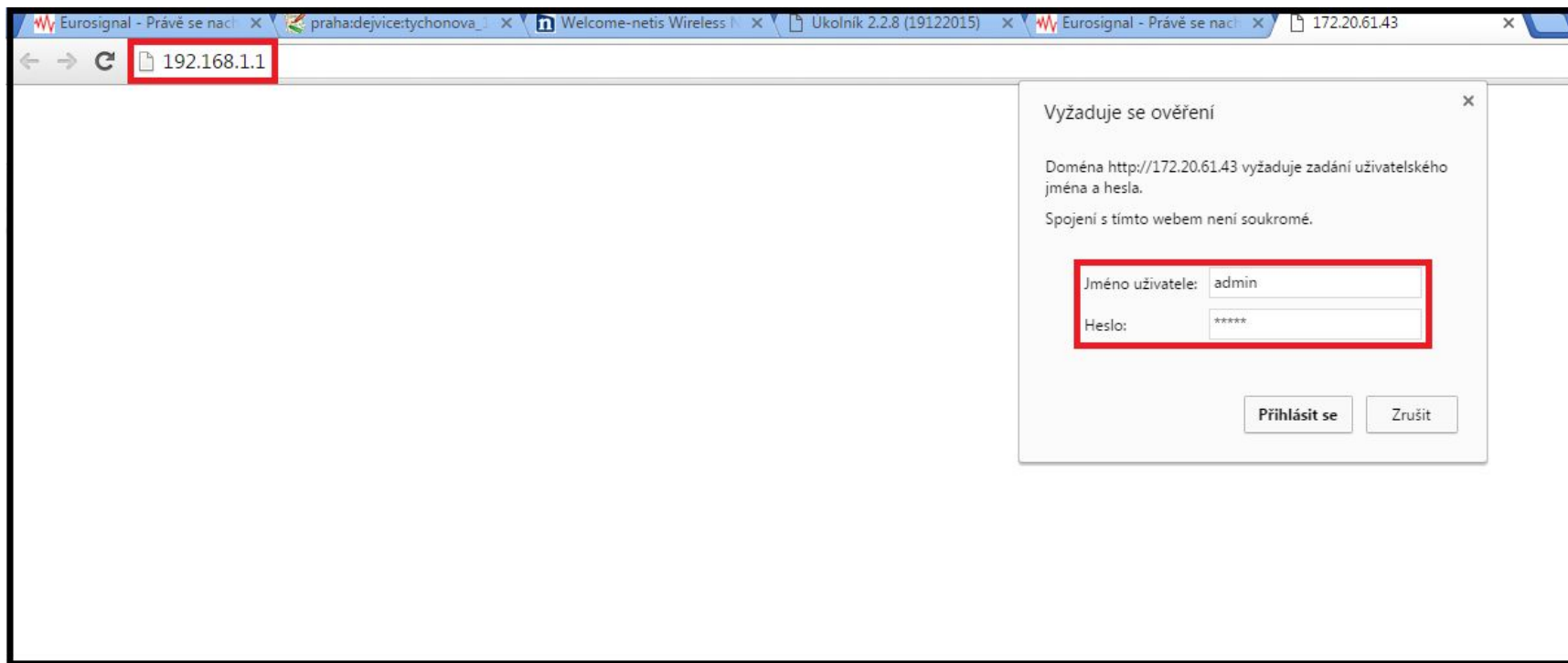
1) Lokalizujte své wifi zařízení, viz. obrázek:



2) Připojte si kabelem počítač k routeru a kabel zapojte do libovolného LAN portu:



3) Otevřete si webový prohlížeč, do adresního řádku vyplňte IP adresu routeru, která by měla být 192.168.1.1 a stiskněte ENTER, do přihlašovacího okna vyplňte jméno “admin” a heslo “admin” poté stiskněte tlačítko “Přihlásit se”:



4) Nejdříve vyberte volbu “Static IP” a vypněte IP adresy, pokud je neznáte můžete o ně požádat emailem na info@eurosignal.cz (kde pro jednoznačnou identifikaci uveďte číslo smlouvy nebo celé jméno a adresu na které je smlouva vedena), po vyplnění adres si nastavte wifi část, kde si název wifi (SSID) a její heslo (password) zvolte sami !!! Nakonec stiskněte tlačítko “Save” pro uložení nastavení. (router přestane na chvíli reagovat)

The screenshot displays the Netis router's web interface for configuration. The browser's address bar shows the IP address 192.168.1.1. The page features the Netis logo, a language selection dropdown, and an 'Advanced' button. The 'Quick Setup' section is divided into two main parts: 'Internet Connection Type' and 'Wireless Setup'. In the 'Internet Connection Type' section, the 'Static IP' option is selected. Below this, several fields are populated: WAN IP Address (10.10.10.2), Subnet Mask (255.255.255.0), Default Gateway (10.10.10.1), Primary DNS (10.0.0.1), and Secondary DNS (10.0.2.1). The 'Wireless Setup' section shows the SSID set to 'BROKOLICE', Security set to 'Enable', and the Password set to 'trebalokomotiva'. A 'Save' button is located at the bottom of the configuration area. The footer of the page provides the website URL and email address.

Internet Connection Type	
<input type="radio"/> DHCP	<input checked="" type="radio"/> Static IP
<input type="radio"/> PPPoE	
<input type="radio"/> Other	
WAN IP Address :	10.10.10.2
Subnet Mask :	255.255.255.0
Default Gateway :	10.10.10.1
Primary DNS :	10.0.0.1
Secondary DNS :	10.0.2.1 (Optional)

Wireless Setup	
SSID :	BROKOLICE
Security :	<input type="radio"/> Disable <input checked="" type="radio"/> Enable
Password :	trebalokomotiva (Please enter 8-63 characters.)

Save

http://www.netis-systems.com | E-mail:support@netis-systems.com

5) V pravém horním rohu klikněte na velkou ikonu “Advance” a po levé straně se objeví sloupec pro pokročilé nastavení, po rozkliknutí nabídky “System Tools” vyberte položku “Remote Management”, nastavte hodnoty podle obrázku a opět potvrďte nastavení stisknutím tlačítka “Save” !!!



6) V záložce “System Tools” vyberte položku “Password” a vyplňte následující pole Current password => “admin” ; New Username => ”admin” ; New Password => “eurosignal” ; Confirm New Password => “eurosignal” a pot

The screenshot shows the Netis WF2419 router web interface. The browser address bar displays '192.168.1.1/index.htm'. The interface includes a sidebar with a menu where 'System Tools' and 'Password' are highlighted with red boxes. The main content area is titled 'Password' and contains a form with the following fields:

Password	
Username :	admin
Current Password : (Please enter characters:a-z,A-Z,0-9.)
New Username :	admin (Please enter characters:a-z,A-Z,0-9.)
New Password : (Please enter characters:a-z,A-Z,0-9.)
Confirm New Password : (Please enter characters:a-z,A-Z,0-9.)
<input type="button" value="Save"/>	

The right sidebar shows the version 'V1.2.24919'.

7) Router by vás znovu měl vyzvat k přihlášení pomocí nových údajů. Tedy jméno “admin” a heslo “eurosignal”, poté si v nabídce po levé straně vyberte záložku “Network” a její pod záložku “LAN” kde nastavte “DHCP Status” na hodnotu “Disable” dle obrázku !!! A stiskněte tlačítko “Save” !!!

The screenshot shows the netis WF2419 router web interface. The left sidebar contains a menu with the following items: Status, Network (highlighted with a red box), WAN, LAN (highlighted with a red box), IPTV, Address Reservation, Operation Mode, Wireless, Bandwidth Control, Forwarding, Access Control, Dynamic DNS, Advanced, and System Tools. The main content area is titled "LAN" and contains the following fields:

- IP Address : 192.168.1.1
- Subnet Mask : 255.255.255.0
- Save & Reboot

Below these fields is the "DHCP Server" section, which includes:

- DHCP Status : ☐ Enable ☒ Disable (highlighted with a red box)
- Start IP Address : 192.168.1.2
- End IP Address : 192.168.1.254
- Save (highlighted with a red box)

At the bottom is the "DHCP Client List" table:

ID	IP Address	MAC Address	Host Name	Reserved	Status	Operation
1	192.168.1.3	78:24:af:8a:76:a4	Alckor-PC	No	Online	

Below the table, it says "Items show in every single page 10 Apply" and "Current 1 page". There is also a "Keep All" button.

8) Po dokončení nastavení routeru si zapojte kabely následujícím způsobem => kabel který jde z portu LAN na napaječi antény (černá krabička na obrázku) přijde do libovolného konektoru LAN na routeru ! Pokud máte v domácí síti další zařízení připojené kabelem, využijte pro jejich připojení libovolné další porty LAN. POZOR vaše domácí wifi je v módu BRIDGE a port WAN (modrý) zůstane prázdný !!!



9) Zařízení která nejsou připojena kabelem (mobily, tablety, notebooky, tiskárny, NAS, webkamery, atd.), musíte znovu připojit k vaší wifi použijte název sítě a heslo které jste si nastavili v kroku 4 !!!

