1/2





installatie

- iso downloaden vanaf de site en met Rufus op USB stick zetten.
- starten vanaf opstartbare usb, kies UEFI boot
- aanvaard de EULA
- kies install
- kies je toetsenbord layout
- schijfindeling: Auto, Entire Disk
- verwijder de usb disk en **herstart**

Bij de eerste boot wordt een standaard configuratie opgebouwd. Deze kan je zelf wijzigen:

- 1) Assign Interfaces:
 - wan: em1
 - lan: em0
- 2) Set interface IP address > LAN: geef een vrij adres in.
- surf nu naar https://lanAdres, meld aan met admin/pfsense en start de configuratie.

configuratie

- geef hostname en DNS domeinnaam op.
- geef primaire en secundaire DNS **server** op.
- aanvaard de voorgestelde NTP server en kies tijdzone EU/Brussels
- WAN interface: geef de manier op waarmee verbinding wordt gelegd met je ISP: dhcp/pppoe en vul de passende gegevens in.
- LAN interface: controleer/wijzig intern adres.
- kies een behoorlijk wachtwoord voor de **Admin** gebruiker.
- klik **Reload** om de configuratie te bewaren.
- Controleer op **Updates**
- System > Register en "koop" een PfSense+ licentie.
 Dit moet je enkel doen als het toestel nog niet eerder geregistreerd is.
 In het andere geval (herinstallatie, bv) zal pfsense je toestel herkennen en kan je verder gaan met de volgende stap:
- update naar **Pfsense**+

Note: Je kan de Setup Wizard altijd opnieuw starten: System > Setup wizard

From: https://louslab.be/ - **Lou's lab**

Permanent link: https://louslab.be/doku.php?id=pfsense:installatie



Last update: 2024/11/16 18:14