



Treinamento: FreeBSD – Introdução e Prática



Instrutor: Danilo Perillo Chiacchio



Nessa Aula Vamos Aprender:

- ✓ Renomeando Interfaces de Rede.





Tópico 7: Configurações de Rede

Renomeando Interfaces de Rede

- Podemos renomear a interface de rede “em0” para outro nome de sua preferência. Nesse exemplo, vamos renomear a interface “em0” para “tubo0”, editando o arquivo /etc/rc.conf:

Renomeando a interface de rede em0:

ifconfig_em0_name="tubo0"

ifconfig_tubo0="inet 192.168.1.202 netmask 255.255.255.0"

defaultrouter="192.168.1.254"

Adicionando aliases na interface de rede em0 (Agora “tubo0”):

ifconfig_tubo0_alias0="inet 192.168.1.210 netmask 255.255.255.0"

ifconfig_tubo0_alias1="inet 192.168.1.211 netmask 255.255.255.0"

ifconfig_tubo0_alias2="inet 192.168.1.212 netmask 255.255.255.0"

ifconfig_tubo0_alias3="inet 192.168.1.213 netmask 255.255.255.0"

ifconfig_tubo0_alias4="inet 192.168.1.214 netmask 255.255.255.0"

ifconfig_tubo0_alias5="inet 192.168.1.215 netmask 255.255.255.0"





Tópico 7: Configurações de Rede

Renomeando Interfaces de Rede

- Reiniciando o serviço que gerencia as interfaces de rede para que as alterações no arquivo `/etc/rc.conf` entrem em funcionamento:

service netif restart

- Por exemplo:





Tópico 7: Configurações de Rede

Renomeando Interfaces de Rede

```
root@freebsd01:~ # ifconfig
tubo0: flags=8843<UP,BROADCAST,RUNNING,SIMPLEX,MULTICAST> metric 0 mtu 1500
        options=9b<RXCSUM,TXCSUM,VLAN_MTU,VLAN_HWTAGGING,VLAN_HWCSUM>
        ether 08:00:27:3d:b0:ea
        inet 192.168.1.202 netmask 0xffffffff broadcast 192.168.1.255
        inet 192.168.1.210 netmask 0xffffffff broadcast 192.168.1.255
        inet 192.168.1.211 netmask 0xffffffff broadcast 192.168.1.255
        inet 192.168.1.212 netmask 0xffffffff broadcast 192.168.1.255
        inet 192.168.1.213 netmask 0xffffffff broadcast 192.168.1.255
        inet 192.168.1.214 netmask 0xffffffff broadcast 192.168.1.255
        inet 192.168.1.215 netmask 0xffffffff broadcast 192.168.1.255
        nd6 options=29<PERFORMNUD,IFDISABLED,AUTO_LINKLOCAL>
        media: Ethernet autoselect (1000baseT <full-duplex>)
        status: active
lo0: flags=8049<UP,LOOPBACK,RUNNING,MULTICAST> metric 0 mtu 16384
        options=600003<RXCSUM,TXCSUM,RXCSUM_IPV6,TXCSUM_IPV6>
        inet6 ::1 prefixlen 128
        inet6 fe80::1%lo0 prefixlen 64 scopeid 0x2
        inet 127.0.0.1 netmask 0xff000000
        nd6 options=21<PERFORMNUD,AUTO_LINKLOCAL>
```

