

# SAMBA na Linux, FreeBSD i ostalim Unix sistemima

Provo treba proveriti da li je prepoznat hardver (network i disk kontroleri). <br> Ovako se gledaju boot logovi (tražiti error ako postoji)

```
less /var/log/boot.log  
less /var/log/dmesg
```

Na sve Windows radne stanice treba dodati ovo u registru (može da se snimi kao reg fajl)

```
; Speedup settings  
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Policies\Microsoft\Windows\System]  
"SlowLinkDetectEnabled"=dword:00000000  
"DeleteRoamingCache"=dword:00000001  
"WaitForNetwork"=dword:00000000  
"CompatibleRUPSecurity"=dword:00000001  
  
; Can drive sd nuts  
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System]  
"EnableLUA"=dword:00000000
```

Svaki šerovan dir ima svoje podešavanje u **/etc/smba/smb.conf** Izmena ovog fajla traži admin prava (*sudo nano /etc/smba/smb.conf*) U njemu, sekcija za deljen disk treba da izgleda ovako:

```
[nazivshera]  
path=/neki/dir  
browseable = yes  
writeable = yes  
read only = no  
guest ok = no  
level2 oplocks = yes  
lock spin time = 15  
oplocks = yes  
share modes = yes  
veto oplock files = *.dbf/* .DBF/* .dbt/* .DBT/* .ntx/* .NTX/* .cdx/* .CDX  
create mode = 0777  
directory mode = 2777
```

Šeruje se /neki/dir, on mora postojati i on mora imati puna prava prava pristupa

```
sudo chmod 0777 /neki/dir
```

Ima i drugih podešavanja vezanih za sambu i konkretnu mrežu (domen, browse master, buffer, active direcotry...) koja nisu predmet ovog teksta, pa konsultujte uputstvo.

Na FreeBSD sistremima (FreeNAS) treba ugasiti na network adapteru **device pooling**, nije prosto - (<http://www.cyberciti.biz/faq/freebsd-device-polling-network-polling-tutorial>), podešavanje zavisi od net kartice.