

SAMBA

written by archi | 17 października 2019

1. Po wykonaniu poprawnego podłączenia do swojego systemu należy zainstalować pakiet samba.
2. Proszę pamiętać o zasadzie, że przed przystąpieniem do instalacji jakiegokolwiek pakietu należy w pierwszej kolejności wykonać aktualizację bazy informacji o pakietach systemu, a następnie przeprowadzić procedurę aktualizacji już istniejących w systemie pakietów. Przypominam polecenia: „apt-get update”, „apt-get upgrade”
3. W procesie instalacji pakietu samba postępuj zgodnie z poleceniami na ekranie. Wybierz samodzielnie nazwy i hasła jeśli będą potrzebne w procesie instalacji.
4. Po instalacji należy w efekcie uzyskać:
 - **udostępnieni dowolnego folderu z systemu LINUX dla dowolnego użytkownika (gościa), który będzie dostępny ze stacji roboczej WINDOWS**
 - **w udostępnieniu musi istnieć możliwość tworzenia i usuwania dowolnych wartości (pliki, foldery) z wykluczeniem plików: „*.ini” oraz „*.inf”.** Te ostatnie z podanymi rozszerzeniami nie mogą pozwolić się utworzyć w udostępnieniu!!!!

Przydatne informacje:

- plik konfiguracji znajduje się w lokalizacji: „/etc/samba/smb.conf”
- nazwa grupy roboczej najlepiej zostawić domyślną np.: „WORKGROUP”
- testowanie można wykonać poprzez uruchomienie „Mój komputer” i podaniu w wierszu adresu:

„\\192.168.2.xxx\udział_określony_w_konfiguracji„

- **PAMIĘTAJ !!!** Jeżeli zmieniłeś cokolwiek w konfiguracji pakietu samba to zmiany uwidoczną się w systemie WINDOWS dopiero po przelogowaniu się (wylogowanie i ponowne zalogowanie w systemie WINDOWS).