

useradd

Tworzy nowego użytkownika lub uaktualnia domyślnie opcje przy tworzeniu nowego użytkownika. Składnia: `useradd [opcje] login` np. `useradd uzytkownik` utworzy nowe konto o loginie `uzytkownik`.

Przydatne opcje:

- m tworzy dla użytkownika folder domowy
- u *UID* ustala UID (User ID)
- g *GID* ustala GID (Group ID)
- G *Grupa1 [, Grupa2, ... [, GrupaN]]* - dodaje użytkownika do podanych grup
- e *Data_Wygaśnięcia* - ustala datę wygaśnięcia konta
- f *Ilość dni* - ustala po ilu dniach, od wygaśnięcia hasła, konto ma zostać zablokowane
- c *Komentarz* - dodaje komentarz do użytkownika
- s *Powłoka* - ustala powłokę dla użytkownika

adduser

Jest skryptem tworzącym nowego użytkownika. Napisany w języku Perl, pod spodem używa `useradd`. Jest interaktywny i bardziej 'user friendly', niż `useradd`

newusers

Polecenie edytuje lub tworzy nowych użytkowników. Używa do tego tekstowego pliku. Plik zawiera listę użytkowników (1 linijka 1 użytkownik) w formacie:

Login:Hasło:UID:GID:Informacje_O_Użytkownika:Katalog_Domowy:Domyślna_Powłoka

passwd

Polecenie służy do ustalania haseł. Użycie `passwd` pozwoli na zmianę hasła aktualnie zalogowanemu użytkownikowi. Natomiast `sudo passwd login` zmieni hasło podanemu użytkownikowi (jeśli nasze konto ma uprawnienia `sudo`).

userdel

Polecenie usuwa wybranego użytkownika. Ma postać `userdel login` Przydatną opcją jest `-r` dzięki której zostanie usunięty również katalog domowy usuwanego użytkownika.

deluser

Jest skryptem usuwającym użytkownika, napisanym w języku Perl i używającym pod spodem `userdel`. Jest interaktywny i bardziej "user friendly" od `userdel`.

chage

Polecenie służy do zarządzania terminami ważności haseł.

usermod

Polecenie służy do modyfikowania kont użytkowników.

groups

Polecenie wyświetla informacje o grupach do których należy użytkownik

groupadd

Służy do dodania nowej grupy

addgroup

Skrypt dodający nową grupę

groupdel

Usuwa wybraną grupę

delgroup

Skrypt usuwający wybraną grupę

groupmod

Służy do modyfikowania grup

