

# SSH/Telnet naudojimas

Kaip naudoti Telnet/SSH ?

Ši funkcija galima tik Pro ar galingsesn? prieglobos plan? turintiems klientams. Nor?dami prisijungti, nukreipkite Telnet/SSH jungt? ? savo domen?:

- telnet j?s?-domenas
- ssh j?s? domenas

Kas yra Telnet?

Telnet sesijos leidžia jungtis prie duomen? baz?s, per?i?r?ti paslaug? informacij?, valdyti sistemas ir t.t. nuotoliniuose kompiuteriuose. Telnet pagalba galite susieti savo kompiuter? su kitu nuotoliniu kompiuteriu ir si?sti bei gauti programas.

Kas yra SSH?

Saugus vartotojas (SSH) yra programa, ?ifruojanti ? nuotolin? kompiuter? siun?iamus ir i??ifruojanti i? nuotolinio kompiuterio gaunamus duomenis. SSH kliento programos nemokamos asmeniniam ir universitetiniam naudojimui. Galima rasti kelias SSH ?versijas?, o juo naudotis yra taip pat paprasta, kaip ir telnet.

Kaip naudotis Telnet/SSH?

Windows sistemoje: ?iuo metu si?lomos kelios programos darbui su Telnet/SSH. Viena i? papras?iausi? ir patogiausi? naudoti yra ?Putty?. ?Putty? yra nemokama, skirta Win32 platformoms, emuliuojanti xterm terminal?.

Parsisi?sti:

<http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/download.html>

Vadovas: Putty naudojimas

Linux/Unix sistemose: Naudokite terminal?.

**D?mesio!!**

Prisijung? prie prieglobos negal?s?ite paleisti scenarij? ar program? fone (background). Pavyzd?iui, negal?s?ite paleisti irc bot?, ?urnal? ?ra?? analizatori? ir t.t.