**Hosting współdzielony z możliwościami serwera dedykowanego?**

**W ostatnich dniach zakończyliśmy w Kylos prace wdrożeniowe związane z umożliwieniem dostępu przez SSH na kontach hostingowych Gold i Platinum. Dzięki temu możliwości zzwykłego hostingu współdzielonego zostały znacznie rozszerzone.**

**Czym SSH?**

SSH jest nowoczesnym, pezpiecznym protokołem komunikacyjnym, który zastąpił protokół *telnet.* Bezpieczeństwo połaczeń przez SSH jest zapewnianie przez ich szyfrowanie.

**Zasada działania protokołu SSH**

Protokół SSH działa w architekturze  ***klient - serwer***na domyślnym porcie 22. Do zarządania SSH niezbędne są odpowiednie narzędzia. Najpopularniejszym z nich jest *OpenSSH,* zainstalowany domyślnie w większości dystrybucji **GNU/ Linux i BSD**. Standardowo zawiera on w sobie serwer SSH oraz klienta SSH. W systemie Windows do połączenia przez SSH można użyć popularnego programy *Putty.*  Natomiast w Linuxie połączenie zazwyczaj jest dostępne standardowo – wystarczy wpisać w konsolę *ssh user@IP* lub *ssh user@*nazwa\_serwera.

**Do czego można wykorzystać dostęp przez SSH**

Dzięki dostępowi po SSH zyskujemy możłiwość korzystania z wielu funkcji, dostępnych dotychczas jedynie dla posiadaczy serwerów VPS serwerów dedykowanych. Dostęp po SSH umożliwia:

 dostęp do powłoki systemowej i do zarządzania z jej poziomu serwerem

możliwość tworzenia nowych katalogów i zarządzania istniejącymi

przenoszenia plików między katalogami

zarządzania archiwami

Dostęp przez SSH jest bardzo przydatną funkcją dla wszystkich osób, które potrzebują zaawansowanych funkcjonalności bez ponoszenia dużych wydatków na utrzymanie swojego serwera.

W Kylos.pl dostęp przez SSH jest możliwy na kontach Gold i Platinum. Więcej informacji znajdziecie na naszej stronie www - [www.kylos.pl](http://www.kylos.pl/).