

SSH kulcspár létrehozása, vagy beállítása

1. Lépjen be a cPanel felületére, majd kattintson az **SSH/Shell hozzáférés** menüpontra.
SSH/Shell hozzáférés menüpont
SSH/Shell hozzáférés menüpont
2. Itt kattintson az **SSH kulcsok kezelése** gombra.
SSH kulcsok kezelése
SSH kulcsok kezelése
3. A következő oldalon van lehetősége új kulcs készítésére, vagy egy már meglévő kulcs importálására.
SSH kulcs készítése, vagy meglévő kulcs importálása
SSH kulcs készítése, vagy meglévő kulcs importálása
4. Kattintson az **Új kulcs generálása** hivatkozásra
5. A következő oldalon adja meg a kulcs nevét, a kulcshoz tartozó jelszót.
 - **Kulcs Név** - meg lehet hagyni az alapértelmezett értéket
 - **Kulcs Jelszó** - adja meg a jelszót, majd az alatta található mezőbe ismét adja meg ugyan azt a jelszót
 - **Kulcs Típus (RSA vagy DSA)** - meg lehet hagyni az alapértelmezett értéket
 - **Kulcsméret (2048 vagy 4096)** - meg lehet hagyni az alapértelmezett értéketSSH kulcs készítése
SSH kulcs készítése
cPanel javaslat:
RSA vagy DSA: Az RSA és DSA a kulcs titkosításához használt algoritmus. A DSA típus esetén gyorsabb a kulcs generálása, és az aláírása, míg az RSA esetén gyorsabb a hitelesítés.
6. Miután megadta az adatokat kattintson a **Kulcs generálása** gombra. A felület meg fogja jeleníteni a kulcs generálás sikerességét, valamint az alábbi üzenetet:

```
Generating public/private rsa key pair.  
Enter passphrase (empty for no passphrase):  
Enter same passphrase again:  
Your identification has been saved in /home/username/.ssh/id_rsa.  
Your public key has been saved in /home/username/.ssh/id_rsa.pub.  
The key fingerprint is:  
b7:9a:55:59:c1:a7:6a:31:5c:9a:40:50:e9:73:24:a0
```
7. Kattintson a **Vissza** gombra
8. Az elkészült kulcsot használat előtt engedélyezni kell, ehhez kattintson a Nyilvános kulcsok résznél a **Kezelés** gombra
SSH kulcs engedélyezése
SSH kulcs engedélyezése
9. A megjelenő oldalon kattintson az „**Authorize**” gombra, majd a „**Vissza**” gombra.

SSH kulcs hitelesítése

SSH kulcs hitelesítése

10. Kattintson a **Vissza** gombra.

11. Ezt követően keresse meg a Titkos kulcsok részt, majd kattintson az oldal alsó részén található **Megtekintés/Letöltés** hivatkozásra

Privát kulcs letöltése

A megjelenő oldalon kétféle formátumban lehet a kulcsot lementeni:

- Amennyiben MAC, vagy valamilyen LINUX disztribúción keresztül szeretne csatlakozni a szerverhez úgy másolja ki a **Privát SSH kulcs kulcsneve Kulcs Megnyitása** felirat alatt található dobozból a kulcsot, majd illessze be egy egyszerű szövegszerkesztőbe (például Jegyzettömb, Notepad++). Utolsó lépésként mentse el a fájlt.

- a Privát kulcs konvertálása PPK formátumba

Kulcs konvertálása

Kulcs konvertálása

Abban az esetben ha a PuTTY programmal szeretne csatlakozni a szerverhez meg kell adnia a kulcshoz beállított jelszót, és a „**konvertálás**” gombra kell kattintania.

Kulcs letöltése

Kulcs letöltése

Másolja ki a **Privát SSH kulcs kulcsneve Kulcs Megnyitása** felirat alatt található dobozból a kulcsot, és illessze be egy egyszerű szövegszerkesztőbe (például Jegyzettömb, Notepad++). Utolsó lépésként adja meg azt a mappát amelybe a Privát kulcsot menteni kívánja, és nevezze el a kulcsot úgy hogy a kiterjesztése .ppk formátumú legyen.

Változat #1

DotRoll Tudásbázis hozta létre 2023-09-21 10:13:23 CEST

DotRoll Tudásbázis frissítette 2023-09-21 10:13:58 CEST