

Kaip importuoti duomen? baz??

Reikalavimai:

- atsargin? kopija (*dump*): MySQLAtsargineKopija arba kitu b?du sukurta duomen? baz?s kopija,
- prieigos prie duomen? baz?s kodai (juos tur?jote gauti el. pa?tu, po paslaugos aktyvavimo).

Kopijos fialo prad?ioje gali reikti ?vesti/pakeisti pirm? eilut?:

```
use duomen?_baz?s_pavadinimas;
```

```
duomen?_baz?s_pavadinimas = duomen? baz?s, ? kuri? kelsite kopij?, pavadinimas
```

Naudojant scenarij?

Galite sukurti savo scenarij?. Pakeiskite:

- **duomen?_baz?s_pavadinimas.sql** failo pavadinimu,
- **sql_serveris** serverio, kuriame saugoma duomen? baz?, pavadinimu,
- **baz?s_pavadinimas** duomen? baz?s pavadinimu,
- **slapta?odis** su duomen? baze susietu slapta?od?i?.

- PHP (importavimas.php) :

```
echo "Vykdomas duomen? baz?s atk?rimas....."
```

```
";
```

```
system("cat duomen?_baz?s_pavadinimas.sql | mysql --host=sql_serveris --user=baz?s_pavadinimas  
--password=slapta?odis baz?s_pavadinimas");
```

```
echo "Baigta. Duomen? baz? s?kmingai ?kelta.";
```

```
?>
```

- PERL (imporavimas.cgi) :

```
#!/usr/bin/perl
```

```
print "Vykdomas duomen? baz?s atk?rimas....."
```

```
";
```

```
system("cat duomen?_baz?s_pavadinimas.sql | mysql --host=sql_serveris --user=baz?s_pavadinimas  
--password=slapta?odis baz?s_pavadinimas");
```

```
print "Baigta. Duomen? baz? s?kmingai ?kelta.";
```

Įkelkite scenarijų ir atsarginę kopiją (*dump*) į www katalogą. Scenarijų pasieksite adresu:
http://jusu_domenas.tld/kelias_iki_scenarijaus/importavimas.php (Perl atveju:
http://jusu_domenas.tld/kelias_iki_scenarijaus/importavimas.cgi).

Pastaba: jeigu jūsų kopija yra .sql.gz formato, scenarijaus pradžioje reikia įtraukti komandą:

```
system("gunzip baz?s_pavadinimas.sql.gz");
```

Pavyzdžiui:

PHP:

```
echo "Failo išarchyvavimas.....
```

```
";
system("gunzip baz?s_pavadinimas.sql.gz");
echo "Vyksta duomenų bazės atkūrimas.....
```

```
";
system("cat duomenų_baz?s_pavadinimas.sql | mysql --host=sql_serveris --user=baz?s_pavadinimas
--password=slapta?odis baz?s_pavadinimas");
echo "Baigta. Duomenų bazė sėkmingai atkurta.";
?>
```

PERL:

```
#!/usr/bin/perl
```

```
print "Failo išarchyvavimas.....
```

```
";
system("gunzip baz?s_pavadinimas.sql.gz");
print "Vyksta duomenų bazės atkūrimas.....
```

```
";
system("cat duomenų_baz?s_pavadinimas.sql | mysql --host=sql_serveris --user=baz?s_pavadinimas
--password=slapta?odis baz?s_pavadinimas");
print "Baigta. Duomenų bazė sėkmingai atkurta.";
```

Komandinėje eilutėje (SSH)

Jeigu jūsų prieglobai suteikta SSH prieiga, galite savo bazę atkurti naudodami komandinę eilutę. Pakanka prisijungti prie SSH serverio, pasirinkti katalogą ir įvesti komandas:

```
cat duomenų_baz?s_pavadinimas.sql | mysql --host=sql_serveris --
user=baz?s_pavadinimas --password=slapta?odis baz?s_pavadinimas
```

Pavyzdžiui:

```
cat testbackup.sql | mysql --host=sql3 --user=testimport --password=RtPgDsmL testimport
```

Per phpMyAdmin

Prisijunkite adresu:

http://prieglobos_planas.ovh.net/phpMyadmin/

Vietoje **prieglobos_planas** rašykite:

- Asmenin? > perso
- Pro > pro
- Business > business
- Premium > premium