

Kaip sukurti katalogo prieigos autentifikacij?

Įvadas

Tokių operacijų galima atlikti naudojant .htaccess failą. Prieš tai, reikia nurodyti kelis dalykus apie .htaccess failus. Pirmiausia, reikia suprasti, kad tai yra specifiniai WEB serverių failai ir, kai paslaugos naudotojas norės peržiūrėti katalogo turinį, jie nebus matomi (jeigu minėtuose kataloguose nebus pradinio (index) puslapio ir bus leidžiamas failų rodymas (listing)). Taip pat turite žinoti, kad nurodyti .htaccess failo parametrai taikomi katalogui, kuriame yra failas, taip pat ir visiems to katalogo pakatalogiams.

Procedūros

Sukurkite slaptažodžio failą.

Pastaba : Windows sistemoje negalite iškart sukurti .htaccess ar .htpasswd failo. Tačiau galite sukurti failus kitu pavadinimu, perkelti juos į savo žiniatinklio erdvę ir po to, naudodami FTP kliento programą, pervadinti į .htaccess ar .htpasswd.

Taigi, jums reikės sukurti failą, kuriame būtų vartotojų, kuriems leidžiama prisijungti, vardai ir slaptažodžiai. Jums reikia sukurti .htpasswd failą, kurį naudosis .htaccess. Iš tiesų tai paprastas tekstinis failas, kuriame surašyti vartotojų vardai ir žifruoti jų slaptažodžiai. Slaptažodžio žifravimo ranką galite rasti mūsų svetainėje: http://www.ovh.lt/pagalba/irankiai/crypt_password.pl

Kai užpildysite pirmus du laukus, spauskite mygtuką encryption ir laukelyje password gausite žifruotą slaptažodį. Po to tereikės nukopijuoti atitinkamą tekstą į .htpasswd failą (žr. žemiau).

.htpasswd failas nebūtinai turi būti išsaugotas toje pačioje vietoje, kaip ir .htaccess failas. Pavyzdžiui, galite slaptažodžio failą išsaugoti akniniame prieglobos kataloge ir naudoti jį įvairiems katalogams apsaugoti. Tas pats .htpasswd failas gali būti naudojamas su keliais .htaccess failais. .htpasswd faile turi būti rašas, kurį vartotojas žves kaip savo vartotojo vardą ir slaptažodį.

Tokie rašai saugomi vienoje eilutėje:
Vartotojo_vardas:žifruotas_slaptažodis

Pavyzdys:

Vartotojo vardas: "Admin".
Slaptažodis: "ovh1234".
Užifruotas slaptažodis: gl0liOirI2n6M.
.htpasswd failo turinys
Admin:gl0liOirI2n6M

Pastaba:

Nepamirškite po užifruoto slaptažodžio įterpti eilutės grąžinimo simbolio (carriage return).

Kai .htpasswd failas bus sukurtas, turėsite perkelti jį į savo prieglobos erdvę ir sukurti .htaccess failą.

.htaccess failo kėrimas

Norėdami visiškai uždrausti laisvą prieigą prie katalogo, sukurkite .htaccess tekstinį failą, kurio pavyzdys pateikiamas žemiau ir perkeltkite jį į katalogą, kurį apsaugoti:

OVH

D?MESIO: pateiktame pavyzdyje pakeiskite *homez.XXX* tvarkytuve nurodytu numeriu.

?i? informacija rasite prisijung? prie tvarkytuvo.

Prisijung? pasirinkite domen?, po to spragtel?kite [**Svetaini? priegloba**] > [**Suvestin?**] ir atsidariusiame lange, ?alia: "**Asmeninis katalogas:**" bus nurodytas *homez* numeris.

```
AuthUserFile /homez.XXX/FTP_prisijungimo_vardas/www/'kelias_iki_.htpasswd_failo'/htpasswd
AuthGroupFile /dev/null
AuthName "Restricted access"
AuthType Basic
require valid-user
```

Pastaba:

Jei naudojate *Start* ar *1000gp*, kelias iki **AuthUserFile** ?ra?o bus kitoks.

Kelias nurodytas prieglobos aktyvacijos lai?ke. Jei lai?ko nerandate ar i?tryn?te j?, galite naudoti PHP scenarij? ar susisiekti su OVH pagalbos tarnyba.

```
<?php
echo realpath("path.php");
?>
```

Nor?dami u?drausti prieig? prie vieno ar keli? specifini? fail?, ?ra?ykite ?ym? **failo_pavadinimas**> (viena *FILES* ?yma vienam failui).

D?MESIO: pateiktame pavyzdyje pakeiskite *homez.XXX* tvarkytuve nurodytu numeriu.

?i? informacija rasite prisijung? prie tvarkytuvo.

Prisijung? pasirinkite domen?, po to spragtel?kite [**Svetaini? priegloba**] > [**Suvestin?**] ir atsidariusiame lange, ?alia: "**Asmeninis katalogas:**" bus nurodytas *homez* numeris.

```
<Files test.php>
```

```
AuthUserFile /homez.XXX/FTP_prisijungimo_vardas/www/'kelias_iki_.htpasswd_failo'/htpasswd
AuthGroupFile/dev/null
AuthName"Restricted Access"
AuthTypeBasic
require valid-user
```

```
</Files>
```