

Keletas mod\_rewrite patarim?

Mod\_rewrite galima naudoti OVH priegloboje (i?skyrus 20gp plan?).  
I?sami? dokumentacij? rasite Apache svetain?je.

Paprastas nukreipimas

- Redaguokite fail? **.htaccess**:

```
RewriteEngine On  
RewriteRule .* testing.php
```

?i konfig?racija nukreips visas u?klaudas ? scenarij? **testing.php**.

- Arba

```
RewriteEngine On  
RewriteRule letstest /test_wslash/testing.php
```

?i konfig?racija nukreips visas u?klaudas, kuriose yra **/letstest**, ? scenarij? **/test\_wslash/testing.php**.

pavyzdys.com nukreipimas ? www.exemple.com

- Tai visuomet pakeis domen? be www ? domen? su www (pavyzdys.com ? www.pavyzdys.com):

```
RewriteEngine on  
RewriteCond %{HTTP_HOST} ^pavyzdys.com$  
Rewriterule ^(.*) http://www.pavyzdys.com/$1 [QSA,L,R=301]
```

URL perra?ymas

Modulis mod\_rewrite ?galina URL perra?ym?.

- **.htaccess**:

```
RewriteEngine On
RewriteCond %{REQUEST_URI} !testing.php
RewriteRule (.*) testing.php?var=$1
```

Įšios taisyklės išaukia scenarijų **testing.php** su kintamuoju **GET**, kuriame nurodomas vartotojo pageidaujamas URL.

- **php**

```
<?
print("testing server <br/>\n");
print("var: $var\n");
?>
```

Automatinis vartotojo nukreipimas į svetainę su SSL, kai bandoma atverti neapsaugota svetainę?

```
RewriteEngine on
RewriteCond %{HTTP_HOST} ^domenas.tld$
RewriteRule ^(.*) https://ssl5.ovh.net/~login_ftp/$1 [QSA,L,R=301]
```

- Jeigu norite nukreipti ne į apsaugotą svetainę, o į konkretų puslapį:

```
RewriteEngine on
RewriteCond %{HTTP_HOST} ^domenas.tld$
RewriteCond %{REQUEST_URI} ~094/puslapis.php
RewriteRule ^(.*) https://ssl5.ovh.net/~login_ftp/$1 [QSA,L,R=301]
```

Pastaba:

Savo prieglobos plano apsaugotą prieigą su įnosite įiame gide: SSL priegloboje.

Mod\_rewrite ir Mod\_OR\_T

ORT (OVH Redirect Technology – OVH nukreipimo technologija) yra OVH sukurtas modulis, leidžiantis talpinti daugiau svetainių naudojant mažiau RAM atminties.

Mod\_ort pakeičia puslapio URI, todėl, jeigu naudosite mod\_rewrite, gali kilti problemų. Problema išsprendžiama iš naujo nurodžius mod\_rewrite įaknintą rewrite katalogą:

```
RewriteRule ^/grp([0-9]+).php$ group.php?id=$1 [L]
RewriteRule ^/art([0-9]+).php$ article.php?id=$1 [L]
RewriteRule ^/age([0-9]+).php$ agenda.php?id=$1 [L]
```

## OVH

```
RewriteRule ^/member_([0-9]+).php$ member.php?id=$1 [L]
```

Reikia pakeisti ?:

```
RewriteRule ^/grp([0-9]+).php$ /group.php?id=$1 [L]
```

```
RewriteRule ^/art([0-9]+).php$ /article.php?id=$1 [L]
```

```
RewriteRule ^/age([0-9]+).php$ /agenda.php?id=$1 [L]
```

```
RewriteRule ^/member_([0-9]+).php$ /member.php?id=$1 [L]
```