

OpenVPN

Wstęp

Poradnik jak skonfigurować OpenVPN'a, aby móc się logować za pomocą nazwy użytkownika i hasła oraz zarządzać nim z poziomu prostego panelu dostępnego po http. Panel jest napisany w PHPie i bazuje na bazie danych MySQL.

Instalacja

Instalujemy OpenVPN, Nginx + PHP:

```
aptitude install openvpn nginx php-auth php-auth-http php-auth-sasl php-db
php-doc php-file php-fpdf php-gettext php-html-template-it php-http php-
http-request php-http-upload php-image-text php-log php-mail php-mail-mime
php-mail-mimedecode php-mime-type php-net-checkip php-net-ftp php-net-imap
php-net-ipv4 php-net-ipv6 php-net-smtp php-net-socket php-net-url php-net-
url2 php-pear php-soap php-timer php-xml-parser php5 php5-cgi php5-cli php5-
curl php5-fpm php5-gd php5-geoip php5-gmp php5-imagick php5-imap php5-intl
php5-mcrypt php5-mysql php5-rrd php5-sasl php5-xcache php5-xsl
```

Tworzymy katalog i kopiujemy do niego zawartość archiwum panelu:

```
mkdir -p /usr/share/nginx/o/
cd /usr/share/nginx/o/
wget http://kamil.orchia.pl/tmp/simple_openvpn_panel.7z
7z x simple_openvpn_panel.7z
rm simple_openvpn_panel.7z
```

Konfiguracja

Nginx:

```
location /o/ {
    alias /usr/share/nginx/o/public/;
    allow 1.2.3.0/16;
    deny all;
    auth_basic "Restricted!";
    auth_basic_user_file /etc/nginx/htpasswd;
    index index.php;
    #try_files $uri /o/index.php;
    location ~ /\.php$ {
        fastcgi_split_path_info ^(.+\.(php))(/.+)$;
        fastcgi_pass unix:/var/run/php5-fpm.sock;
        fastcgi_index index.php;
        include fastcgi_params;
    }
}
```

Last update: 2018/07/16 11:47
openvpn_-_uzytkownicy_i_prosty_panel https://kamil.orchia.pl/doku.php?id=openvpn_-_u%C5%BCytkownicy_i_prosty_panel&rev=1443512245

```
}  
}
```

Przy generowaniu htpasswd pomoże nam link: <http://kamil.orchia.pl/php/nginx.php>

From:
<https://kamil.orchia.pl/> - **kamil.orchia.pl**

Permanent link:
https://kamil.orchia.pl/doku.php?id=openvpn_-_u%C5%BCytkownicy_i_prosty_panel&rev=1443512245

Last update: **2018/07/16 11:47**

