Przewodnik administratora > Instalacja systemu na serwerze Windows

Menu

- 1. Wstęp
- 2. Instalacja na Zend Server

Wstęp

W niniejszym artykule przedstawiono sposób instalacji i konfiguracji systemu eDokumenty na serwerach Windows wykorzystując do tego Zend Server. Wybór na Zend Server-a padł z kilku wymaganej konfiguracji systemu eDokumenty (wersji 4,2 i następnych), tj.

- Apache w wersji 2.2
- PHP w wersji 5.4
- ZendLoader dostosowany do wersji PHP.

Powrót do menu

Instalacja na Zend Server

Cały proces składać się będzie z kilku etapów:

- 1. Pobierania i instalacji Zend Server-a
- 2. Konfiguracja serwera
- 3. Instalacja i konfiguracja systemu eDokumenty

1. Pobieranie i instalacja Zend Server-a

Ze strony IZend należy pobrać Zend Server - najlepiej Free Edition.

[TODO]

Instalacja

Należy rozpakować PEAR.7z w lokalizacji "D:\Zend\ZendServer\bin\"

2. Konfiguracja Zend Server

Edycja konfiguracji Zend Ser4ver-a rozpocząć należy od modyfikacji plików konfiguracyjnych.

1. Pierwszym z nich jest php.ini w lokalizacji: <katalog instalacji np. "C:\Zend">\ZendServer\etc\php.ini

W pliku tym należy wprowadzić następujące zmiany:

```
date.timezone = Europe/Warsaw ; Należy odkomentować linię i uzupełnić wpis
default_charset = "UTF-8" ; Należy odkomentować linię
display_errors=Off
[Zend]
include_path=".;D:\Zend\ZendServer\bin\PEAR" ; Zmodyfikować linię
```

1. Modyfikacja pliku httpd.conf W folderze <katalog instalacji>\Apache2\conf\httpd.conf

```
DocumentRoot "C:\Zend\Apache2/htdocs/public_html"
<Directory "C:\Zend\Apache2/htdocs/public_html">
Options Indexes FollowSymLinks
AllowOverride None
Order allow,deny
```

Allow from all </Directory>

<IfModule dir_module> DirectoryIndex index.php index.html engine </IfModule>

1. Plik httpd-vhosts.conf w katalogu <katalog instalacji>\Apache2\conf\extra\httpd-vhosts.conf

```
<VirtualHost *:80>

DocumentRoot "<katalog instalacji>\Apache2\htdocs\public_html"

RewriteEngine on

RewriteRule .* - [E=HTTP_AUTHORIZATION:%{HTTP:Authorization},L]

</VirtualHost>

Alias /sync "<katalog instalacji>\Apache2\htdocs\public_html/apps/sync/engine.php"

Alias /vdisk "<katalog instalacji>\Apache2\htdocs\public_html/apps/edokumenty/webdav.php"
```

Pozostałe wpisy sekcji </irtualHost ...> </...> można zakomentować

1. Plik zend.conf w katalogu <katalog instalacji>\Apache2\conf\zend.conf

AddType application/x-httpd-php .php .inc

Alias /apps/edokumenty/engine "<katalog instalacji>\Apache2\htdocs\public_html\apps\edokumenty\engine.php" Alias /apps/upgrade/engine "<katalog instalacji>\Apache2\htdocs\public_html\apps\upgrade\engine.php"

1. Plik ZendEnablerConf.xml w katalogu: <katalog instalacji>\ZendServer\etc\ZendEnablerConf.xml

<Timeouts connectionTimeout="60" requestTimeout="10000" />

Powrót do menu