

Obsługa Panelu DirectAdmin

Backup strony

W tym artykule są zawarte opisy na tematy, tworzenie kopii zapasowych, przechowywanie kopii, odzyskanie strony z kopii zapasowej. Sugeruję aby strony, które posiadają dużo danych wykonywały kopię raz na tydzień, natomiast stronki mniejsze co 2 do 4 tygodni..

Wybieramy co zapisać



Po pierwsze, wejdź na stronę z menu kopii klikając ikonę "Kopia zapasowa strony" w głównym ekranie panela administracyjnego. Jak widzisz, można tam wykonać kopię wielu rzeczy.

Wybierz rzeczy przeznaczone do wcielenia w kopie zapasową	
Dane strony internetowej	
Wykaz domen: Tworzy kopie wszystkich plików użytkownika dla wszystkich domen	<input checked="" type="checkbox"/>
Lista Subdomen: Tworzy kopie list subdomen dla każdej domeny	<input checked="" type="checkbox"/>
E-mail	
Konta POP dla wszystkich domen	<input checked="" type="checkbox"/>
Aliasy: Uwzględnia wszystkie przekazujące adresy.	<input checked="" type="checkbox"/>
Autorespondery: Uwzględnia wszystkie autoodpowiedzi i wiadomości.	<input checked="" type="checkbox"/>
Urlopowe wiadomości: Uwzględnia wszystkie urlopowe wiadomości i czasy.	<input checked="" type="checkbox"/>
Listy pocztowe: Uwzględnia listy, streszczenia list oraz archiwa.	<input checked="" type="checkbox"/>
Filtry E-mail: Uwzględnia filtry i przechwycone (SPAM) adresy.	<input checked="" type="checkbox"/>
Ftp	
Konta FTP	<input checked="" type="checkbox"/>
Ustawienia Ftp	<input checked="" type="checkbox"/>
Bazy danych	
Bazy danych: Tworzy kopie wszystkich użytkowników baz danych	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="button" value="Stwórz kopię zapasową"/>	

Dane strony (serwisu)

Folder Domains

Tu można zrobić kopię zapasową wszystkich plików znajdujących się w folderze domain. Jeżeli masz więcej niż jedną domenę, nawet jeżeli posiadasz więcej niż jedną domenę wtedy wszystkie twoje domeny zostaną skopiowane. Pliki kopii zapasowych posiadają foldery: logów, privat_html, public_html, public_ftp, statystyki. Ponieważ subdomeny się znajdują w folderze public_html, i automatycznie zostanie utworzona kopia zapasowa. Wybierasz tą opcję jeżeli tylko ty masz dostęp do zawartości serwisu.

Lista subdomen

Tu utworzysz kopię zapasową subdomeny o nazwie folderu w, którym istnieje subdomena. To nie utworzy kopii plików wewnątrz subdomeny. Użyj tej opcji jeżeli posiadasz wiele subdomen. Jeżeli plik kopii nie działa wna liście subdomeny, możesz ręcznie utworzyć ponownie każdą subdomenę w systemie w którym wystąpiła awaria.

E-mail

Konta POP: Stwórz kopię zapasową ustawień konta wszystkich adresów e-mail - POP3.

Forwardery: Stwórz kopię zapasową wszystkich forwarderów.

Autorespondery: Stwórz kopię zapasową wszystkich kont autoresponderów i wiadomości, które zawierają autorespondery.

Wiadomości urlopowe : Stwórz kopię zapasową wszystkich wiadomości urlopowych oraz ich ustawień.

Ustawienia E-mail: Stwórz kopie zapasową wszystkich filtrów adresów catch-all e-mail .

FTP

Konto FTP

Tutaj wykonasz kopię zapasową wszystkich utworzonych kont FTP. Uwaga to nie jest kopia jakiegokolwiek z plików z folderów FTP. Jeżeli potrzebujesz kopii zapasowej z zawartością folderów FTP, zaznacz "Folder Domains " z głównego okna kopii zapasowej.

Ustawienia FTP

Tutaj wykonasz kopię zapasową ustawień, także podczas gdy jakkolwiek FTP jest włączone i jeżeli jakkolwiek użytkownik może zaktualizować.

Bazy danych

Kopia zapasowa wszystkich baz danych

To wykona kopię wszystkich baz danych MySQL połączonych z twoim kontem. Powinieneś wykonywać kopię zapasową twojej bazy danych dosyć często, zwłaszcza gdy strona głównie jej używa (dla przykładu, forum).

Tworzenie kopii zapasowych

Stworzenie kopii zapasowej jest bardzo proste :

1. Zaznacz pole koło pozycji, z której chcesz utworzyć kopię (see above section).
2. Kliknij przycisk "Utwórz kopię zapasową".

Na stronie zostanie wyświetlony link do kopii zapasowej, już wygenerowanej. A wygląda on następująco:

[Kliknij tutaj aby pobrać ostatnią kopię zapasową- backup-May-15-2003-1.tar.gz](#)

W tym momencie możesz wyjść do menu lub pobrać kopię zapasową poprzez kliknięcie linku i zapisaniu jej na dysku twojego komputera

Dodatkowe informacje

Plik kopii zapasowej możesz pobrać z następującymi informacjami:

[Kopia zapasowa]-[Miesiąc]-[Dzień]-[Rok]-[Numer kopii].

Jeżeli utworzyłeś kilka kopii jednego dnia, wyświetlane one będą w poniższy sposób:






backup-May-15.2003-1.tar.gz
backup-May-15.2003-2.tar.gz
backup-May-15.2003-3.tar.gz

Tą właściwość zabezpiecza przed przypadkowym nadpisaniem pliku kopii zapasowej.

Przechowywanie kopii zapasowej

Mimo że pliki kopii zapasowej są magazynowane w folderze /backups sugerujemy pobranie ich na dysk lokalny komputera. To jest najbezpieczniejsza metoda do magazynowania kopii zapasowej gdyż w razie utraty kopii na serwerze mamy ją jeszcze na dysku twardym.

Aby wyświetlić wszystkie zachowane kopie, naciśnij link o nazwie "Kliknij tu aby wyświetlić listę plików " (ten link jest obok przycisku na stronie). Możesz pobrać folder /backups w menedżerze plików.

Type	Name	Size	Perm.	Action	Date	UID	GID	Select
	../ Up a Level	4.00k	711		May 12 08:01 2003	sitehelp	sitehelp	
	backup-May-12-2003-1.tar.gz	0.817M	600	Rename Copy	May 12 08:01 2003	sitehelp	sitehelp	<input type="checkbox"/>
	backup-May-12-2003-2.tar.gz	0.20k	600	Rename Copy	May 12 08:05 2003	sitehelp	sitehelp	<input type="checkbox"/>
	backup-May-12-2003-3.tar.gz	0.20k	600	Rename Copy	May 12 08:14 2003	sitehelp	sitehelp	<input type="checkbox"/>
	backup-May-12-2003-4.tar.gz	0.20k	600	Rename Copy	May 12 08:29 2003	sitehelp	sitehelp	<input type="checkbox"/>

With Selected 755 or /backups

Z tą możesz pobrać pliki na swój komputer(kliknij na nazwie pliku aby pobrać go), przenieś kopie do innego folderu, lub usuń kopie, których dawno już nie potrzebujesz..

Przechowywanie kopii zapasowych

Krok 1: Jeżeli masz plik kopii zapasowej, wgraj go na serwer.

Jeżeli masz plik kopii zapasowej na swoim lokalnym dysku musisz wgrać je na serwer do folderu /backups. Zostanie to wykonane poprzez FTP lub po kliknięciu "Kliknij tutaj, lista dostępnych kopii" w menu głównym. Następnie kliknij przycisk "Wgraj pliki do wskazanego katalogu".

Krok 2: W menu kopii zapasowej, zaznacz pliki do przywrócenia.

Wybierz plik do odzyskania

backup-Dec-30-2004-1.tar.gz

Wszystkie pliki kopii zapasowych w folderze /backups będą wyszczególnione w postaci listy w rozwijanym menu Wybierz plik który chcesz przywrócić, i następnie kliknij "Zaznacz opcję do przywrócenia".

Krok 3: Wybierz pozycje do przywrócenia.

Wybierz rzeczy do odzyskania z backup-Dec-30-2004-1.tar.gz

Dane strony internetowej

Wykaz domen: Tworzy kopie wszystkich plików użytkownika dla wszystkich domen

Lista Subdomen: Tworzy kopie list subdomen dla każdej domeny

E-mail

Konta POP dla wszystkich domen

Aliasy: Uwzględnia wszystkie przekazujące adresy.

Autorespondery: Uwzględnia wszystkie autoodpowiedzi i wiadomości.

Urlopowe wiadomości: Uwzględnia wszystkie urlopowe wiadomości i czasy.

Listy pocztowe: Uwzględnia listy, streszczenia list oraz archiwa.

Filtry E-mail: Uwzględnia filtry i przechwycone (SPAM) adresy.

Ftp

Konta FTP

Ustawienia Ftp

Bazy danych

Bazy danych: Tworzy kopie wszystkich użytkowników baz danych

none

W powyższym pliku, ze wszystkich pozycji zaznaczonych "E-mail" zostały utworzone kopie zapasowe. (Pozycje nie pobierane mają zaszarzone pole).

W tym momencie możesz wybrać którą pozycję wybrać do przywrócenia. Np: w obrazku powyżej wybieramy do przywrócenia wszystkie pozycje e-mail oprócz pozycji vacation messages. Po zakończeniu, kliknij przycisk "Przywróć zaznaczone pozycje". Jeżeli operacja się powiedzie, zostaniesz przeniesiony do menu głównego kopii zapasowej.

Potrzebujesz więcej pomocy?

W celu uzyskania dodatkowej pomocy skontaktuj się z usługodawcą lub odwiedź stronę forum DirectAdmin forum - (forum poświęcone pomocy technicznej) <http://www.directadmin.com/forum>.