

Minasol/Strato - Verzeichnisschutz einrichten

Beitrag von „Giuseppe de Rossi“ vom 17. Oktober 2008, 13:06

Da ja vor allem Einsteiger gerne das tolle Angebot von Minasol nutzen, hier eine kleine aber wichtige Hilfe:

Verzeichnisschutz erstellen

Einen Verzeichnisschutz benötigt man, um das beim wbb-Forum außerordentlich sensible ACP zu schützen, oder wenn der MySQLDumper im Einsatz ist.

Aus eigener Erfahrung mit dem Minasol-Strato-Webpace weiß ich, dass das dort etwas anders läuft als üblich, und vor allem beim MySQLDumper nicht routinemäßig funktioniert.

Daher empfehle ich folgende Anleitung (Die ist weniger konfus, als die Strato-eigene Anleitung):

[Link](#)

Beitrag von „Oberster Hirte“ vom 17. Oktober 2008, 13:42

Dann aber bitte darauf achten, *nicht* das Standardpasswort von dort zu übernehmen..

Beitrag von „Giuseppe de Rossi“ vom 17. Oktober 2008, 13:57

[Zitat von Oberster Hirte](#)

Dann aber bitte darauf achten, *nicht* das Standardpasswort von dort zu übernehmen..

Unsinn, die User sollten ihre Zugangsdaten sofort hier im Forum posten, damit wir auch alle "supporten" können.

Beitrag von „Arthur Schiefner“ vom 17. Oktober 2008, 18:38



Spitze, die Anleitung. Danke.

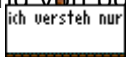
Ja, es ist dringend zu empfehlen, wichtige Verzeichnisse (ACP des Forums, MySQLDumper oder auch phpMyAdmin) mit einem Passwort zu schützen. Die von Rossi verlinkte Anleitung ist perfekt und funktioniert auf dem Strato-Server der minasol einwandfrei. Damit kann sich jeder Subdomain-Nutzer selber seinen Verzeichnisschutz einrichten und ich brauche dies nicht über die (weiterhin vorhandene) zentrale Passwortverwaltung tun.

Auch möchte ich empfehlen, die Standard-Verzeichnisnamen für MySQLDumper und phpMyAdmin zu ändern. Aus den Server-Logs ergibt sich, dass sehr häufig nach den, von den Softwareanbietern standardmäßig vergebenen Haupt-Verzeichnisnamen für beide Datenbankdienstprogramme gesucht wird. Und mit der Verzeichnisumbenennung kann man schon mal einen großen Teil dieser offenbar automatisierten Suchroutinen abwehren.

Beitrag von „tnowacki“ vom 17. Oktober 2008, 20:53

So, ich hab versucht, das zu machen - bin aber gescheitert. Ich habe die .htaccess.txt und die .htpasswd.txt hochgeladen, aber es kommt raus:

keine Passwortdatei vorhanden at /usr/local/apache/****. Den Rest hab ich mal verdeckt, aufgrund von potenziellen Hackern. 😊



Aber...

Beitrag von „Hendrik Wegland“ vom 17. Oktober 2008, 21:03

Du musst die Dateierweiterung .txt entfernen, damit es funktioniert.

Es kann jedoch sein, dass Windows da meckert, also entweder dann per Batch umbenennen oder so auf den Server laden und dann dort umbenennen.

.htaccess

.htpasswd

muss es heißen 😊