

Plesk: Shellzugriff für User erstellen (Plesk)

Frage

Wie erlaubt man einem Kunden Zugriff auf den Server per ssh?

Erklärung:

Dem "Kunden" an sich gar nicht. Denn dieser ist (vergleich mit Confixx) ein Reseller. Aber den Kunden des Kunden, die sogenannte Domain, kann zwei verschiedene Arten von Shell erhalten: Einmal eine normale Shell und zum anderen eine chrooted-Shell. Letztere ist standard.

Lösung:

Erst muß dem Reseller/Kunden die Berechtigung erteilt werden, den Kunden entsprechende Rechte zu geben:

- In Plesk als admin in die Kundenverwaltung gehen.
- Entsprechenden Kunden auswählen.
- Button [Berechtigungen](#) anklicken.
- Dort können die Berechtigungen zur Shell vergeben werden.

Nun erscheint beim Aufrufen des Domain-Kunden und seinem Setup unter Einstellungen: "Shellzugriff". Hier wählt man am besten [/bin/bash](#).

@Frank (Kommentar), danke für den Verbesserungsvorschlag.

Bitte Beachten:

Häufige Fehlannahme: Die chroot-Umgebung ist kein "Einsperren in das User-Verzeichnis". Eine chroot-Umgebung ist ein virtueller und eingeschränkter Linux-Verzeichnis-Baum, der in einem unteren Teil des eigentlichen Verzeichnis-Baums nachgeahmt wird.

Eine wie oben beschreiben eingerichtete chroot-Shell hat sein Root-Verzeichnis (`/`) ab [/home/httpd/vhosts/domain.tld/](#).

Eindeutige ID: #1083

huschi

2006-11-04 11:00