

Plesk: Plesk 9.5.1 auf Debian Lenny installieren

Problem

Auf einem Debian Lenny funktioniert das Update von Plesk auf die aktuelle Version 9.5.1 nicht. Es scheitert an einer gültigen Lizenz.

Das Problem ist nicht sonderlich neu, da fast alle Updates aus der Plesk-Oberfläche diese Meldung zeigen.

Daher sollte grundsätzlich das Plesk-Upgrade von der Commandozeile aus angestoßen werden:

```
/usr/local/psa/admin/sbin/autoinstaller
```

Leider gibt es bei Lenny aber eine Änderung in der Curl-Library, die selbst den autoinstaller davon abhalten eine gültige Lizenz zu ziehen.

Lösung

Auf diese Lösung ist der User "GrafKrolock" im [Server Support Forum](#) gekommen:

- Mittels Kommandozeile via `/usr/local/psa/admin/sbin/autoinstaller` das Update auf 9.5 durchführen und dabei akzeptieren, dass keine gültige Lizenz vorhanden sei.
- Das libcurl-Paket von Lenny sichern. Findet sich unter `/var/cache/apt/archives/libcurl3_7.18.2-8lenny4_*.deb`.
- Die `libcurl` aus Etch (irgendwo aus dem Netz runter ziehen) und installieren:
`dpkg -i libcurl3_7.15.5-1etch3_i386.deb`
(Vorher).
- In Plesk einloggen (rote Meldung, dass kein Key vorhanden ist, wird angezeigt) und unter der Lizenzverwaltung mit "Keys abrufen" den Schlüssel aktualisieren. Ausloggen, einloggen, die rote Meldung sollte nun weg sein.
- Die originale libcurl mit `dpkg -i libcurl3_7.18.2-8lenny4_i386.deb` wieder herstellen.

Da man die Schritte 3 und 5 ab Lenny ohnehin hin und wieder wiederholen muß, empfiehlt es sich, sich die beiden Pakete irgendwo dauerhaft abzulegen.

Zumindest solange, bis Plesk auch so an seinen Keyserver kommt.

Plesk: Plesk 9.5.1 auf Debian Lenny installieren

Eindeutige ID: #1384

huschi

2010-04-26 08:40