

Debian: Debian 64/Plesk: Probleme bei Update der libc6

Problem

Wer momentan ein `apt-get dist-upgrade` eingibt, erhält eine ganze Liste an System-Paketen, die aktualisiert wurden. Darunter auch die libc-Bibliothek.

Das Paket läßt sich aber auf einigen Debian/Plesk-Systemen nicht installieren, da folgender Fehler erscheint:

```
Vorbereiten zum Ersetzen von libc6 2.3.6.ds1-13etch5 (durch
.libc6_2.3.6.ds1-13etch7_amd64.deb) ...
Entpacke Ersatz für libc6 ...
dpkg: Fehler beim Bearbeiten von
/var/cache/apt/archives/libc6_2.3.6.ds1-13etch7_amd64.deb (--unpack):
 Versuche, »/usr/lib64« zu überschreiben, welches auch in Paket libpam-plesk ist
Fehler traten auf beim Bearbeiten von:
 /var/cache/apt/archives/libc6_2.3.6.ds1-13etch7_amd64.deb
```

Erklärung

Was geht hier schief?

Aus irgendeinem Grund erwartet `apt-get`, daß `/usr/lib64` nicht existiert. Es wurde aber durch ein anderes Paket angelegt. Daher sieht es darin einen Konflikt.

Lösung

Wir installieren das inzwischen heruntergeladene `deb`-Paket mit `--force-all`:

```
dpkg --force-all -i /var/cache/apt/archives/libc6_2.3.6.ds1-13etch7_amd64.deb
```

Danach kann man mit dem `apt-get dist-upgrade` weiter machen.

Eindeutige ID: #1330

huschi

2008-08-13 00:15