

## Benötige Kernel Header 2.6.37-dockstar

Geschrieben von greenhornxxl - 03 Mär 2011 10:40

---

Hallo zusammen

Ich wollte meine Dockstar mal etwas fordern und daraus einen VoIP Server machen.

Nun wollte ich die Opensource "Gemeinschaft 3.0" Software installieren zum verwalten eines Asterisk Servers,

Das Installationsskript bricht ab da es die Kernel-Header nicht findet.

Kann mir jemand sagen wo ich dies Header herbekomme?

Oder macht es vielleicht gar keinen Sinn dies auf die dockstar zu bringen?

Ansonsten langweilt sich nämlich die dockstar bei mir ziemlich - macht zur Zeit nur etwas ftpd.

Vielen Dank für alle Hinweise im voraus.

greenhornxxl

=====

## Aw: Benötige Kernel Header 2.6.37-dockstar

Geschrieben von chrisge - 04 Mär 2011 00:56

---

Hallo greenhornxxl,

ist das ein "[gorgone-Kernel](#) "?

Dann hast du die größte Chance, wenn du dich [an gorgone wendest](#) [ [PM](#) ], der weiß sicherlich, was zu tun ist. Ich kenne mich leider nicht wirklich gut mit den selbst gebastelten Kernels aus, normalerweise müssten die Headers mit installiert werden.

Für den 2.6.32-5er (der aus den Paketquellen), müsstest du folgendes machen:

```
apt-get install linux-headers-2.6.32-5-kirkwood
```

...aber das wird hier natürlich nicht funktionieren.

Notfalls könntest du Asterisk ja ohne Webinterface/GUI aufsetzen, [hier](#) findest du eine echt gute Anleitung dafür. Ich beschäftige mich gerade auch mit Asteriks, der Großteil ist schon geplant, allerdings fehlt mir noch ein passendes System (am Besten virtualisiert auf einem Anderen). Auf eine Dockstar will ich nicht setzen, da ich im Moment alle ausgelastet habe.

**[UPDATE]**

**Den Gorgone-Kernel findest du hier:**

[mein.homelinux.com/forum/17-seagate-dock...rnel-ist-online.html](http://mein.homelinux.com/forum/17-seagate-dock...rnel-ist-online.html)

**[/UPDATE]**

=====