

**Erledigt**

# Hackintosh Installation bisher ohne Erfolg. PC doch nicht kompatibel?

**Beitrag von „Griven“ vom 14. Januar 2013, 22:43**

Hui, eine Menge Informationen aber getreu dem Motto je mehr man weiß um so leichter ist's zu helfen erstmal alles richtig gemacht 😊

Systeminfo sieht doch gut aus von daher alles grün sollte also schon mal laufen. Was ich jetzt nicht so ganz verstehe ist ob Du die Installation gar nicht erst starten kannst oder im Anschluss das Installierte System nicht booten kannst. Ich glaube grundsätzlich wäre es gut, wenn Du Dir zunächst einmal einen Schlachtplan machst und dann strukturiert vorgehst denn irgendwie schmeißt Du gerade Installation und post Install komplett in einen Topf und rührst es kräftig durch. Ein möglicher Fahrplan kann wie folgt aussehen:

1. Installationsmedium erstellen -> Unibeast am MAC auf USB Stick (min. 8GB USB Stick)

2. Zielsystem vorbereiten -> [Bios Einstellungen](#) checken:

- > SATA Controller auf AHCI eingestellt ?
- > HPET eingeschaltet und auf 64Bit eingestellt ?
- > Primäres Boot Medium auf USB eingestellt?
- > System läuft nicht übertaktet?

3. Installation starten und schauen was passiert

- > Startet? -> Festplattendienstprogramm -> Partition vorbereiten -> GUID -> HFS+ -> Installieren -> Weiter bei Punkt 4
- > Startet nicht? -> mit -v (direkt da eingeben, wo man das LW wählen kann starten und Bildschirm abfotografieren wenn Rechner stehen bleibt
- > Bleibt nicht hängen aber kein Bild -> mit npci=0x2000 oder npci=0x3000 starten (ruhig beides nacheinander versuchen)
- > Klappt trotzdem nicht -> zusätzlich noch pciroot=0 oder pciroot=1 verwenden
- > Klappt noch immer nicht -> zusätzlich -x verwenden
- > Klappt trotzdem nicht -> Foto machen möglichst genau beschreiben wo es hängt und wieder melden

4. Installation beendet, was nun ?

-> Rechner vom USB Stick neu starten -> Festplatte wählen -> ggf. die Parameter, die schon bei der Installation eingegeben wurden eingeben

-> Startet? -> Multibeast ML Edition -> EasyBeast -> weiter bei 5

-> Startet nicht -> Bootparameter testen -> Foto wieder melden

5. Postinstall beendet, was nun?

-> Neustart von der Festplatte -> ggf. Parameter eingeben wie schon bei der Installation -> org.chameleon.Boot.plist bearbeiten -> FREUEN 😊