

**Erledigt**

## **Clover richtig installieren, ein kleines HowTo**

**Beitrag von „teitz“ vom 16. November 2013, 20:19**

sorry wenn ich dumme fragen stelle, aber ich bin ein hackintosh + os x neuling und hab demnach relativ wenig ahnung von plists, kexts etc. also bitte ich euch um nachsicht.

ich bekomme clover nicht zum laufen. einen USB stick habe ich erfolgreich erstellt. hierzu habe ich folgende einstellungen gewählt:

- Installation für UEFI motherboards
- Drivers64 UEFI (alle)
- Thems (alle)

von diesem stick aus startet Clover, Mac OS X kann ich jedoch nicht booten

zunächst mal ein paar grundlegende fragen zu clover:

- ist es möglich, wenn man clover benutzt mit iStat die temperaturen des systems auszulesen (--> mit dem chimera bootloader sehe ich lediglich die temperatur der ssd)
- wie bekomme ich raus, wie ich clover entsprechend meiner hardware konfigurieren muss: intel i7 4770k, GA-Z87N-WIFI - NVIDIA GeForce GT 640 2048 MB - 8GB DDR3
- oder kann mir jemand sagen, was ich genau tun muss / mir dateien bereit stellen
- wo sind die pfade dafür (geht aus der beschreibung nicht hervor, kann auch nicht alle bilder ansehen)
- wenn clover hoffentlich mal richtig konfiguriert ist, kann ich dann OS updates ohne weiteres ausführen? kann ich eine neuinstallation des systems durchführen, ohne nachträglich multibeast benutzen zu müssen?

etwas off topic aber evtl. doch relevant: aktuell habe ich mac os x 10.9 am laufen, welches mithilfe von unibeast + multibeast installiert wurde. das system läuft mehr schlecht als recht. alle informationen sind hier zu finden

<http://hackintosh-forum.de/ind...ad&postID=88158#post88158>

wobei die grafikbugs durch die GT 640 weitestgehend behoben wurden. dafür

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/7200-clover-richtig-installieren-ein-kleines-howto/?postID=91148#post91148>

kamen neue bugs hinzu: ich habe grafikfehler in apple maps und garageband... außerdem hängt das ganze system ab und an mal wieder, hauptsächlich wenn ich google chrome benutze.

bin für jede hilfe dankbar! wenn mir jemand hilft, das ding 100% zum laufen zu kriegen würde ich auch nen kleinen amazon gutschein springen lassen 😊  
vielen dank im voraus.