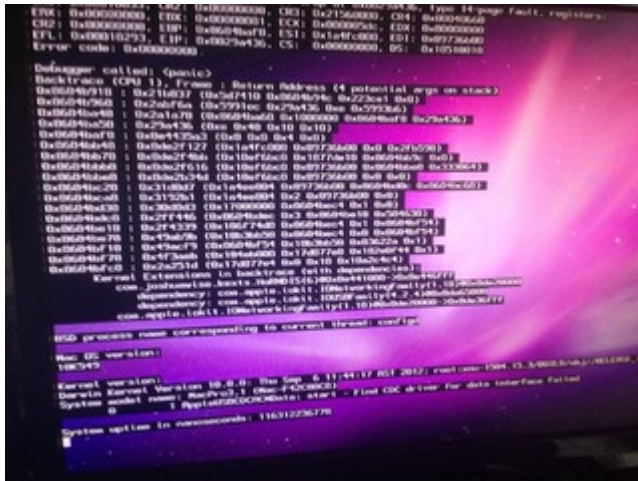


Erledigt **WIP: Haswell - Projekt: OS X Snow Leopard auf modernem Hackintosh mit AMD FirePro V4900 (Turks) :WIP**

Beitrag von „Veemyu“ vom 2. Januar 2018, 11:25

Da ist schon viel Passiert!

Ich habe den Schnee Leoparden 10.6.3 mit der iBoot Haswell CD gebootet die NawcomModCD hat mir leider nur schräge Probleme bereitet 😞

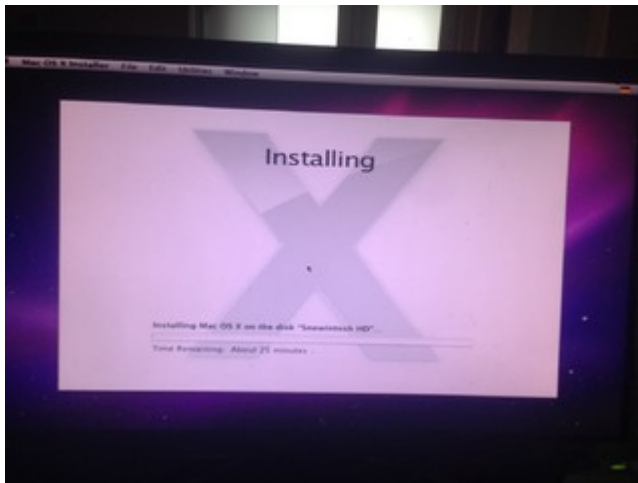


"" @ralf. Trotzdem Danki :3 ""

Code

1. -v -f -x

und Voila es startet und rennt supi der Installer geht durch wie butter und dann erstmal der kleine Schock denn nach der Installation habe ich nur mit



Code

```
1. -v -f
```

gebootet aber dann sah ich schnell an der Kernel Panic das es an der AppleHDA liegt und somit habe ich das System mal erneut mit

Code

```
1. -v -f -x
```

Und tada ich bin im System, jetzt noch schnell die AppleHDA von der platte schmeißen oder

Zitat

Hatte ich jetzt nicht dran gedacht: Bei Nawcom im Bios [Audio deaktivieren](#).

, Kext Utility mal rödeln lassen und Zack, einmal erneut von der iBoot disc gebootet und jetzt endlich ohne SafeBoot -x

Code

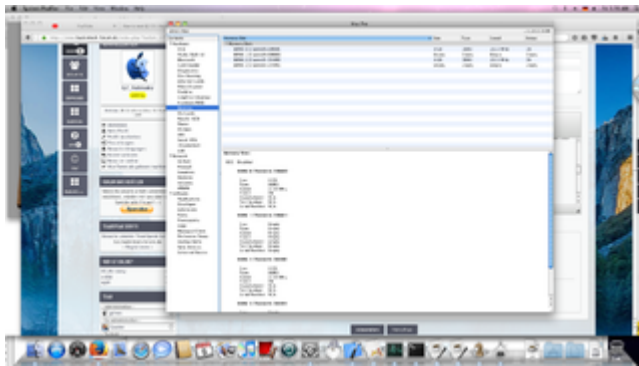
```
1. -v -f
```

Und ES GEHT ich bin drin Core i5 CPUID wird dank des Tomaten Kernels erkannt (Ja ich weiss das das ein Zusammenschmiss von SourceCode von Bronya und Nawcom ist, es funktioniert aber also haut mit nicht :c) und sogar, haltet euch Fest ...

Meine 16 GB 2133MHz System Speicher und die genaue Konfiguration und die Speicher Chips werden sogar genau im SystemProfiler angezeigt 🌟

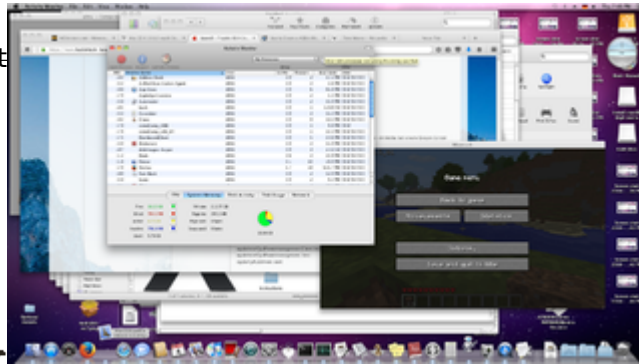


und noch einmal erweiterte Ansicht:



Nur leider wird ohne 64 Bit

möglich sein



Jetzt bin ich mir gerade die 10.6.8 Update Kombo am ziehen und dann schauen wa ma wat passiert nech' ?

So das war doch schonmal erfolgreich die Kombo brauche ich da die Turks ATI Karte erst ab 10.6.6 erkannt wird somit update ich schonmal ganz und dann mal gucken ob das im Kernel Panic endet oder nicht also der iBoot Kernel ist ja ein 10.6.8 Kompatibler mit auch entsprechend richtiger XNU Version deswegen denke ich mal dass das alles laufen wird

Jetzt habe ich euch genug zugetextet dann werde ich wieder heute Abend berichten

Im moment boote ich noch mit der iBoot Disc habe die SnowLeo HD aber schonmal in Ozmosis eingebunden mit der hier beschriebenen Methode:

[Kein Booteintrag mit Ozmosis](#)

Liebe Grüße,
Alina :3

P.S. Hier noch ein paar Bilder die ich gemacht habe: