

Erledigt

Gigabyte GA-H61N-USB3 mit Mavericks

Beitrag von „thommel“ vom 28. November 2013, 10:53

Hallo Freunde,

nun habe ich die Zeit gefunden meinen neuen Hackintosh vorzustellen. Erst komme ich mal zu den Komponenten die ich verbaut habe.

Cooler Master Elite 120 Advanced Gehäuse

Be quiet! BN140 System Power 7 Stromversorgung (300 Watt, 12V, ATX 2.3)

Gigabyte GA-H61N-USB3

Intel Core i3-3225 Prozessor (3,3GHz, L3 Cache, Sockel 1155)

Intel HD 4000 interne Grafik

Corsair XMS3 16GB (2x8GB) DDR3 1333 MHz

Western Digital WD10EFRX Red 1TB

LiteOn IHAS524-T07 interner DVD-Brenner 24x

Die Gesamtkosten belaufen sich auf ca. 550 €.

nun ein paar Bilder





Die Installation erwies sich als schwieriger als ich dachte. Anfangs sollte ML drauf, doch es gelang mir weder mit UniBeast noch mit MyHack eine Installation. Ich versuchte mit den verschiedensten Bootparametern. Bei UniBeast hatte ich statt des Mausursors den bunten Mac Ball und es ging nicht weiter. Bei My Hack hatte ich zwar den Cursor, konnte aber nichts im Installationsmenü anklicken.

Dann stieß ich auf den Beitrag von murvun .

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=12272>

Er hatte ähnliche Probleme und erstellte den Mavericks Stick mit UniBeast unter einer englischen Umgebung. Ob diese Vorgehensweise der Grund zum gelingen war kann ich nicht sagen, da ich anderes nicht ausprobierte. Auch mit diesem Stick dauerte es eine Weile bis das Installationsmenü erschien jedoch konnte ich installieren.

Beim ersten Start dann boot0:error. Habe es nach dem WIKI Beitrag von Griven gerichtet.

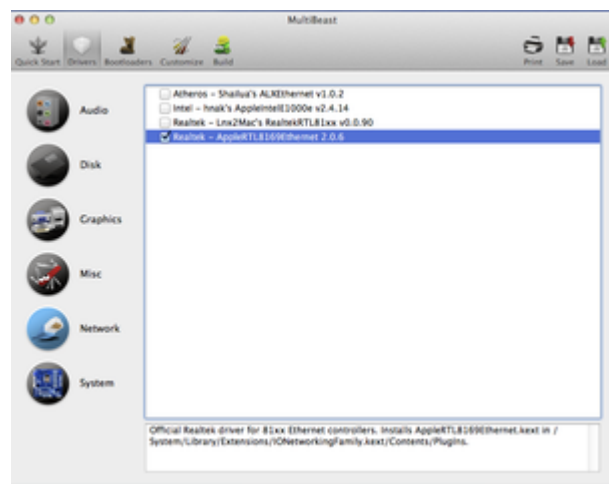
<http://hackintosh-forum.de/index.php?entryID=197#profileContent>

Wer es lieber im Film sehen mag schaut hier.

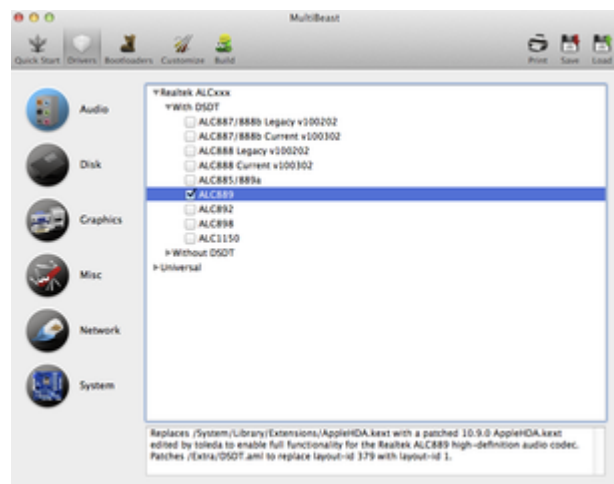
<http://www.youtube.com/watch?v=Jmez9323CJI>

Der Rest war eigentlich recht einfach. Die passende DSDT Datei auf den Schreibtisch und mit MultiBeast die vorgeschlagenen Kext installiert.

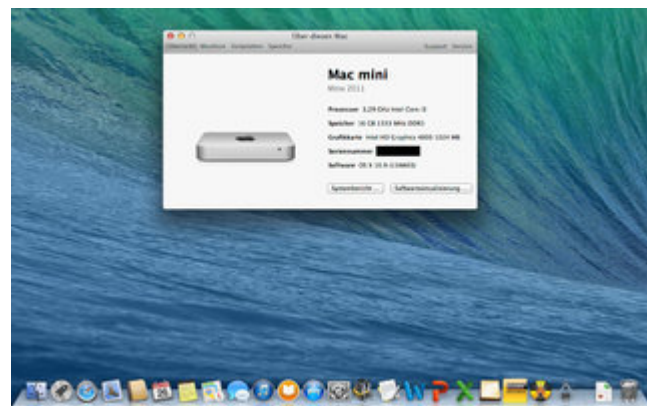
Dann noch den Kext für die Netzwerkkarte



und den Kext für die Soundkarte.



Der Rechner ist ohne Einschränkungen voll Funktionstüchtig und auch recht schnell.



Macmini5,1

Section	Description	Score	Geekbench Score
Integer	Processor integer performance	6560	
Floating Point	Processor floating point performance	11152	
Memory	Memory performance	7855	
Storage	Memory bandwidth performance	7300	
Geekbench 2.4.3 Pro for Mac OS X x86 (64-bit)			8497
Result Information			
Upload Date	November 23 2013 03:06 AM		
Views	1		
System Information			
Operating System	Mac OS X 10.9 (build 13A400)		
Model	Macmini5,1		
Processor	Intel Core i3-3220 @ 3.20-GHz 1 processor, 2 cores, 4 threads		
Processor ID	GenuineIntel Family 6 Model 58 Stepping 9		
L1 Instruction Cache	32 KB x 2		
L1 Data Cache	32 KB x 2		
L2 Cache	256 KB x 2		
L3 Cache	3072 KB		

thommel

Beitrag von „ vom 28. November 2013, 10:59

Schönes Teil viel Spaß damit. 

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. November 2013, 11:11

Ein schönes Gerät. Für sowas würde ich in meinem Wohnzimmer auch noch Platz finden 

Beitrag von „toemchen“ vom 28. November 2013, 12:28

Saubere Arbeit! Viel Spaß 

Sent from my iPhone 4s using [Tapatalk](#)