

**Erledigt**

## **x99 MATX Mainboard**

**Beitrag von „seba0112“ vom 9. April 2017, 10:20**

Guten Morgen zusammen,

da ich mich dringend mit XCode und iOS Entwicklung auseinandersetzen muss würde ich gerne einen Hackintosh aufsetzen.

Mein aktuelles Sys:

INTEL I7-5960X | EVGA X99 Micro2 + SAMSUNG 950 Pro 512GB | G.SKILL Trident Z RGB 32GB | ASUS GTX 1080 TI FE

Soweit ich informiert bin ist mein Mainboard nicht kompatibel. Welches MATX x99 Mainboard könntet Ihr empfehlen?

Gruß

Basti

---

**Beitrag von „DSM2“ vom 9. April 2017, 10:33**

Warum sollte es mit deinem Board nicht gehen ? Weil es keine Empfehlungen dafür gibt ?

Ich bin davon überzeugt das es mit diesem Board geht, ich habe jedenfalls nichts in den Specs gefunden was dies ausschließt.

Die Config.plist Settings der X99 Plattformen sind sehr ähnlich untereinander, natürlich haben einige Boards bestimmte zusätzliche Einträge nötig und unterscheiden sich dadurch aber ich kann mir wie gesagt nicht vorstellen das dies nicht funktionieren soll mit dem Evga Board.

Das Problem in deinem Fall könnte bzw wird eher die 1080 von Asus sein, den derzeit gibt es keinen Support für die Pascal Reihe. soll aber bald folgen und dann ist noch der Knackpunkt ASUS da dort das Bios sehr verfutscht ist und Probleme unter OSX machen soll.

Probieren könnte man es dennoch.

---

### **Beitrag von „apfelnico“ vom 9. April 2017, 12:21**

Denke auch ein Versuch kann nicht schaden. Beim Board hab ich keine Bedenken. CPU ebenfalls nicht, 1080 sollte jetzt schon zumindest ein Bild zeigen, nur ohne jegliche Beschleunigung.

---

### **Beitrag von „seba0112“ vom 10. April 2017, 18:52**

Vielen Dank für die Info.

Habt Ihr mir evtl. ein gutes Tutorial für die Config.plist? Hab das eine oder andere mal einen Hackintosh installiert allerdings immer nur nach Anleitung. Mit dem Clover Editor lässt sich auch einfach zu viel konfigurieren.

Meint Ihr die 950 Pro lässt sich ebenfalls verwenden? Hatte gelesen, dass dies wohl nicht ganz unproblematisch sein soll...

Gruß

Basti

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 10. April 2017, 19:04**

Mit einem Tutorial kann ich dir leider nicht behilflich sein...

Kann dir aber hier und da sicherlich weiterhelfen, weiteres dann aber per PN.

Was die 950 Pro angeht, völliger quatsch funktioniert alles ohne wenn und aber. Hab ich seit langem im Einsatz und nie Probleme mit gehabt.

---

### **Beitrag von „crazycreator“ vom 10. April 2017, 19:52**

Warum per PM? Lasst doch alle an dem Versuch teilhaben

---

### **Beitrag von „seba0112“ vom 11. April 2017, 07:47**

Moin Moin, leider hat amazon die Karte immer noch nicht geliefert. Melde mich sobald es soweit ist.

Hab jetzt Testweise eine GTX 780 TI eingebaut. Wäre klasse wenn mir einer von Euch mit den Einstellungen helfen könnte... 😊

---

### **Beitrag von „griven“ vom 11. April 2017, 22:19**

Welche Einstellungen fehlen Dir denn oder anders wo hakt es denn?

---

### **Beitrag von „the\_viking90“ vom 12. April 2017, 07:45**

Also ich würde mich gerne auch mit iOS und Xcode auseinander setzen. Hast du dazu Material?

Btw

was funktioniert denn nicht?

---

## Beitrag von „seba0112“ vom 12. April 2017, 08:32

Also folgendes habe ich bisher versucht:

Entweder es endete so:

Installation error [Couldn't allocate runtime area]

==> habe ich jetzt damit gefixt: <https://nickwoodhams.com/x99-h...ating-clover-install-usb/>

Allerdings startet das System jetzt bei folgender Zeile neu:

[ PCI configuration begin]

console relocated...

[ PCI configuration end, bridges 6, device 20]

[ PCI configuration begin]

==> kurzer Blackscreen --> reboot

---

## Beitrag von „griven“ vom 13. April 2017, 21:47

In dem Fall probier auch mal npci=0x2000 oder npci=0x3000 als Flags (musst probieren was passt).

---

## Beitrag von „seba0112“ vom 14. April 2017, 17:03

So das System rennt jetzt wunderbar.

Vielen Dank an **DSM2**. Der mir in gefühlt 1000 PN's per mit rat und tat zur Seite stand.. 😊

---

## Beitrag von „griven“ vom 16. April 2017, 22:22

Dann wäre es toll wenn Du die Lösung kurz und knapp zusammenschreiben könntest damit User mit ähnlichen Problemen nicht erst gefühlte 1000 PN's mit [@DSM2](#) führen müssen um zu einer Lösung zu kommen 😊