

**Erledigt**

## **neue grafikkarte ->gt210 aber welche**

**Beitrag von „jjosch“ vom 6. Juni 2013, 15:55**

Hallo!

Ich hab hier 2 Grakas zum Kauf rausgesucht, die obere von msi könnte ich in der nähe besorgen, passt die oder soll ich lieber die von asus bestellen und mich gedulden?

MSI N210-MD1G/D3H/LP [http://www.cyberport.de/msi-n2...-retail-2E12-36R\\_822.html](http://www.cyberport.de/msi-n2...-retail-2E12-36R_822.html)  
[http://www.cyberport.de/msi-n2...-retail-2E12-36R\\_822.html](http://www.cyberport.de/msi-n2...-retail-2E12-36R_822.html)

Asus EN210 SILENT/DI/1GD3/V2(LP)  
[http://www.cyberport.de/asus-e...p---rtl-2E07-34R\\_822.html](http://www.cyberport.de/asus-e...p---rtl-2E07-34R_822.html)



schonmal

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Juni 2013, 16:05**

Sind beide in Ordnung, wenn es schnell gehen muss nimm die MSI.

Sent from my iPhone using Tapatalk

---

## **Beitrag von „jjosch“ vom 8. Juni 2013, 04:21**

Danke für die Tipps.

3 Fragen habe ich noch:

Kann ich mit der Karte auf 2 FullHD Monitoren arbeiten, Monitor + Fernseher?

Schafft es die auch HD-Videos ruckelfrei abzuspielen?

Lohnt es sich, wenn ich nicht spiele und keine Videobearbeitung mache trotzdem eine bessere Grafikkarte zu kaufen, z.b. für Photoshop, Illustrator oder für einflussiges OS X?

---

## **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. Juni 2013, 10:01**

2 Monitore sollte sie können.

Da meine Geforce 8600 Full HD Videos ohne Probleme abspielen konnte sehe ich da keine Probleme mit der Karte.

Wenn die Programme auch die Grafikkarte benutzen für Berechnungen (Stichwort CUDA bei NVidia oder Tessellation bei AMD) dann merkt man das ansonsten nicht.

Den Unterschied ob deine Grafikkarte auf dem Desktop 200 oder 1000 Frames schafft merkst du nicht denn dein Monitor wird sie nicht schaffen.

---

## **Beitrag von „jjosch“ vom 8. Juni 2013, 21:33**

Danke, ich hab die asus Karte gekauft und sie läuft super!

Nur, hdmi und dvi gleichzeitig geht nicht oob, der dvi Anschluss wird nur erkannt wenn beide

benutzt werden.

Hat jemand einen Tipp für mich?

---

### **Beitrag von „GotPainInTheAss“ vom 9. Juni 2013, 22:58**

Benötigst du die iGPU für Mountain Lion oder kannst du direkt mit der GT 210 booten?  
Und kann ich die Karte so benutzen, dass ich sie parallel zu meiner 7970 verbaut habe, sie sich unter Windows aber deaktiviert bzw. sich die 7970 bei ML deaktiviert?

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 10. Juni 2013, 08:13**

Mit der GT 210 kannst Du direkt booten, bzw auch installieren und solange Kein Monitor an die 7970 angeschlossen ist, wird die Karte unter OS X nicht angesteuert. Aber wo willst Du sie den jetzt nun aktivieren/deaktivieren? Viele 7000er Karten brauchen unter OS X noch einen DSDT-Patch, damit sie laufen.

---

### **Beitrag von „GotPainInTheAss“ vom 10. Juni 2013, 15:31**

Ich möchte unter Windows die 7970 und unter OS X die GT 210 nutzen.  
Aktuell komme ich nämlich weder mit iGPU noch mit 7970 bis zum Installer :help:  
Wenn du wissen möchtest, was ich schon alles versucht habe, sieh dir mal meinen etwas betagten Thread an 😊  
Leider geschlossen weil ich damals auf einer VM unterwegs war, bin mittlerweile aber aufm MacBook meines Nachbarn, also nicht wundern 😊

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 10. Juni 2013, 15:46**

[GotPainInTheAss](#)

schaumal [hier](#) vorbei sollte bei dir das gleiche Problem sein ! ( Booten und installieren funktioniert )

---

### **Beitrag von „GotPainInTheAss“ vom 10. Juni 2013, 16:21**

Werde ich bei Gelegenheit mal versuchen, aber nicht jetzt.

Das Problem war ja eigentlich, dass mein i5 3550 eine HD2500 verbaut hat, welche ja wohl nicht unterstützt wird 😬

---

### **Beitrag von „jjosch“ vom 10. Juni 2013, 23:28**

hey, 2 Monitore werden jetzt unterstützt, Systemupdates haben geholfen.

Hat jemand mit der Asus EN210 sound via hdmi hinbekommen und kann mir helfen, es klappt nicht.

Mit Voodoo bekomme ich zwar 8 hdmi outs angezeigt, aber bei allen steht keine soundausgabe.

