

Umsetzung prüfen

## RTX 2070 Super für Windows, RX580 für den Hackintosh in einem System

Beitrag von „Morningstar“ vom 6. Januar 2020, 19:58

Hallo Leute,

Ich habe eine Frage ^^.

Ist es möglich, dass ich zwei Grafikkarten für die unterschiedlichen Betriebssysteme betreiben kann.

Also in einem System?

Sprich die RTX 2070 Super für Windows und die RX580 für den Hackintosh?

Die jeweils andere Karte würde ich dann gerne irgendwie immer deaktiviert haben.

Funktioniert dies und wenn ja, wie?

Mein System sieht aktuell so aus:

RTX 2070 Super

ryzen 7 3800x

ASRock X570 PRO4, Mainboard

2x SSD

Ich würde mir die RX580 kaufen.

MacOS würde Ich dann auf die zweite SSD installieren wollen.



Ich freue mich über Antworten.

---

Beitrag von „rubenszy“ vom 6. Januar 2020, 20:17

Ließ dir mal das durch

[https://www.reddit.com/r/hacki...nsupported\\_gpu\\_for\\_macos/](https://www.reddit.com/r/hacki...nsupported_gpu_for_macos/)

oder halt per OpenCore, das device unter Block setzen

kleine Beispiel

<https://www.youtube.com/watch?v=hD0kpsQHllc>

---

### **Beitrag von „blubass“ vom 6. Januar 2020, 20:17**

@[Morningstar](#),

Hallo erst mal!!Theoretisch wäre das wohl möglich, wenn Du bei jedem Boot-Vorgang, in das jeweilige System, die passende Karte im Bios deaktivierst, oder wieder ausbaust..macht , denke ich nicht wirklich Sinn, aber vielleicht hat das hier schon jemand versucht, und weiss mehr..Grüsse

---

### **Beitrag von „Bequemtier“ vom 6. Januar 2020, 22:57**

rubenszy

Bei dem ersten, müsste man ja immer das Bios wieder umstellen.

Oder verstehe ich das falsch?

---

### **Beitrag von „rubenszy“ vom 6. Januar 2020, 23:18**

Seit wann hat ist in einem AMD CPU eine iGPU verbaut, für dich ist ab "Option 2: Blocking all discrete GPUs from MacOS" interessant.

Was willst du überhaupt mit deinem System unter macOS machen, bevor du hier so was in Erwägung ziehst?

---

### **Beitrag von „matt82“ vom 13. Januar 2020, 22:09**

Moin, ich habe meine Radeon VII unter Windows im Gerätemanager einfach deaktiviert und unter MacOS habe ich meine 2080 Ti mit der "Option 2: Blocking all discrete GPUs from MacOS" deaktiviert. Keine Probleme soweit erkennbar.

Windows = nur zocken 2080 Ti

MacOS = Videoschnitt Radeon VII + alles andere

---

### **Beitrag von „Morningstar“ vom 18. Januar 2020, 00:08**

Bevor ich mich an den Hackintosh setze, muss ich noch eine Hürde überwinden.

Ich bekomme günstig eine RX580 Nitro+ 8gb. Ich weiß aber nicht, ob ich diese ans Netzteil angeschlossen bekomme.

Die Karte benötigt einen 1x 6pin + 1x 8pin Anschluss. Jetzt bin ich ehrlich gesagt aktuell etwas überfragt.

Mein Netzteil besitzt aktuell noch einen freien Platz, der mit PCIe2 gekennzeichnet ist.

(Siehe Bild)

Ist es möglich, daran die Karte anzuschließen?

Sorry für die Frage

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 18. Januar 2020, 11:53**

Möglich ist das mit einem Adapter vielleicht. Aber ob das Netzteil dann nicht schlapp macht, ist ne andere Frage. Kauf lieber ein größeres Netzteil.