

**Erledigt**

## **Hack im G3-Gehäuse - welche Komponenten passen?**

**Beitrag von „mabam“ vom 30. Juni 2018, 22:40**

Danke für eure Kommentare!

Dann werde ich wohl die GA-H370M-D3H als Hauptplatine nehmen und mit Clover arbeiten.

Ich möchte zwei (evtl. drei) Festplatten anschließen. Außerdem ein DVD-Laufwerk und zwei Monitore. Sind da 300 W ausreichend? Evtl. sogar 280? Denn ich habe auf eBay ein noch neues Netzteil mit 280 W gefunden, das den Lüfter auf der Rückseite hat: <https://www.ebay.de/itm/191256360485> . Bei dem G3-Gehäuse wird das sonst schwierig, weil das sowieso schon nicht so die tolle Luftzirkulation hat. Meint ihr, das Netzteil taugt was? Ich weiß leider nicht, worauf ich da achten muss.

### **EDIT:**

Bei dem Gehäuse, das ich vor fünf Jahren zum Bau eines Hackintosh kaufte, war schon ein Netzteil dabei. Ich habe gerade festgestellt, dass das 250 W hat. Hatte damit nie Probleme. Bei meinem neuen Hackintosh verwende ich dann die Onboard Graphics und keine separate Grafikkarte mehr, dafür aber einen leistungsstärkeren Prozessor und evtl. eine Festplatte mehr. Aber da sollte ich mit 280 W doch gut bedient sein, oder?

Bleibt die Frage: Meint ihr, dass das oben genannte Netzteil was taugt?