

Erledigt

Mein 1. Hackintosh

Beitrag von „Werner_01“ vom 3. April 2015, 12:52

[THANATOS81:](#)

Wenn du eine vernünftige Wasserkühlung verbaust, dann hast du damit eine deutlich höhere Kühlleistung als mit den lauten Propellern.

Ich selbst verwende zwei passive Radiatoren und habe darum einen Rechner, der auch unter Voll-Last so gut wie gar nicht zu hören ist.

Sogar die Grafik-Karte ist 100% geräuschlos.

[NoiseFreak:](#)

Hat deine Wakü auch ein Warnton, der irgendwie zu hören ist, wenn die Pumpe - aus was auch immer für Gründen - ausfällt?

Ich kenne mich mit den kleinen Komplett-Teilen nicht aus, weiß aber, dass so etwas ggf. wichtig werden kann.

Übrigens kannst du dein Seitenteil zum Schutz mit Folie bekleben, zeichnest dir dann drauf, was du für ein Fenster haben willst, bohrt irgendwo auf dem Strich ein Loch und setzt die Stichsäge an. ... Dann kannst du Plexiglas holen und Kantenschutz, das Glas kannst du dann von innen verschrauben und und und ...

Meine Lüfter leuchten blau wenn sie mal anspringen, was aber im Normalbetrieb nicht der Fall ist. Das sind sogar sehr leise Teile.