

# Erster Hackintosh ohne Windows / G4 MDD Case mod

Beitrag von „Chmul Khom“ vom 8. Juni 2012, 11:26

Hallo Nico,

das Powermac G4 (mdd) mirrored drive door Gehäuse erweist sich sehr Mod.-unfreundlich....

Da der Träger für die optischen Laufwerke mittig im Gehäuse verbaut ist, hast du keinen Platz fürs Mainboard (Seitendeckel schließt nicht).

Auch ist das GA-Z68MA-D2H-B3 mit seinen Maßen von 24,4cm x 24,4cm zu Breit in der Tiefe (MB stößt an Träger für die optischen Laufwerke, Seitendeckel schließt nicht), desweiteren ist dein GA-Z68MA-D2H-B3 ein ATX-MB und das G4 mdd Gehäuse ist in BTX Form gebaut (Seitenverkehrt/Gespiegelt).

Ich habe ein G4 Quicksilver Gehäuse problemlos umgebaut, siehe Link: [G4 - Einbau](#), bin aber gespannt wie du die Unwägbarkeiten beim G4 mdd mod. umschiffen willst. Das fertige Projekt würde ich gerne dann sehen. Viel Erfolg beim Umbau.... 👍