

Erledigt **apfelnicos Hackintosh**

Beitrag von „apfelnico“ vom 24. Juni 2013, 19:54

Es geht weiter. 😊

Man nehme ein Rückteil eines LianLi-Gehäuses:

... und klebe es ordentlich zusammen mittels 2K-Epoxy auf eine ungenutzte G5-Front:

... um sodann das überflüssige Blech vorne auszuschneiden:

Dann noch das missratene G5 Gehäuse hinten vollends aufschneiden 😊 :

... und das vorbereitete Blech anpassen:

Dann etwas spachteln, einkleben – habe deckungsgleiche Lochblechstreifen hintergeklebt – um das neue Blech bündig einzupassen.

Mehr Bilder vielleicht morgen. Ziel sollte sein, dass einerseits das Board bequem reinpasst und andererseits, dass der Hackintosh auch hinten ansehnlich bleibt. 😊