

Erledigt

4GB-RAM-Riegel für Mac 3.1 8 Core 2,8

Beitrag von „MacNick“ vom 28. November 2017, 10:07

Moinsen,

ich bin gerade dabei unsere Geräte etwas flotter zu machen

Hat jemand Ahnung/Erfahrung, ob der

4GB Hynix DDR2-800 PC2-6400F-666-11 ECC FB-DIMM RAM HMP151F7EFR4C-S6D3 2Rx4
im Mac 3.1 - 8 Core 2,8 verbaubar ist.

Ggf. bin ich auch dankbar, wenn jemand einen anderen Vorschlag hat (mit Bezugsquelle) oder weiß wo ich nachlesen kann welche 4GB RAM-Riegel funktionieren, oder wo ich das nachlesen kann.

Nach dem was ich im Internet bislang gefunden habe soll der Betrieb von maximal 32GB also 8 x 4GB möglich sein. Momentan sind 8x 2GB drin.

Danke und Gruß MacNick

Beitrag von „Einhorn“ vom 28. November 2017, 10:54

Hallo MacNick,

in meinem MacPro3,1 2x3,0 GHz habe ich Nicht-Apple Speicher laufen. Sind von Hynix und stammen aus einem HP-Rechner, keinerlei Probleme. Lediglich die Kühlerlüfter lasse ich etwas schneller laufen.

Für den MacPro habe ich eine geflashte Grafikkarte erworben (Geforce GTX 680 2GB), der Rechner läuft tadellos mit SnowLeo (sowieso...), Sierra und HighSierra. Mittels 'alt' bei Start kann ich im Bootscreen die entsprechende Festplatte auswählen.

Bei dosdude1.com gibt es die dazu nötigen Tools.
Diese MacPro3,1 sind ja ordentliche Teile und meiner Erfahrung nach sehr zählebig...