

Huananzi x79 Dual CPU C602 Board & DDR3 RAM - Hackintosh Monterey 12.0/Windows 11 DevBeta mit OpenCore 0.7.0

Beitrag von „the_ace“ vom 6. Januar 2021, 12:51

Ich komme meist mit 128GB aus, für bestimmte Dinge müssen es dann aber auch schonmal 256GB sein - den mir fehlenden Rest leihe ich mir dann schonmal von der Arbeit für kurze Zeiträume. Mein Z800 kann z.B. 384GB RAM verwalten, da hat man zumindest mal etwas Reserve.

So ein Plastiksockel kostet ja nicht die Welt, daher verstehe ich nicht warum XEON-Boards nicht standardmässig mal 12 oder 16 Slots drauf haben.

Diese Prozessoren sind ja nicht für Gamer am Markt.

Die Vega läuft unter Windows ganz normal; ist die Strix von Asus welche sich auch über den Treiber übertakten lässt.

Macht unter Win alles keine Probleme. Aber auch meine GTX Titan fährt die Lüfter unter OSX nicht hoch und schaltet irgendwann ab.

Hab das schonmal hier [Lüftersteuerung für GTX Titan unter Catalina?](#) im Forum thematisiert, aber nie eine Antwort erhalten. Ist aber OT und damit hier aber fehl am Platze.