

Erledigt

Hackintosh mit QUO Computer

Beitrag von „hardi@apple“ vom 12. November 2013, 20:27

Hi apfelnico,

Echt super Beschreibung ich habe auch so ein Board im Einsatz, nach anfänglichen Schwierigkeiten (die pins beim Prozessorslot waren verbogen!!)

Was ich noch ergänzend sagen wollte:

Offiziell ist das MB wie du schon mitgeteilt hast nur für desktop prozessoren also i3,i5,i7,geeignet.

Da ich aber einen XEON 1245 v.2 mit integrierter Grafik herumliegen hatte habe ich diesen eingebaut und er läuft auch ohne probleme und wird als i 7 erkannt.

Ein kleines problem hatte ich nur mit der Grafik im open gl modus da die Grafikbeschleunigung irgendwie nicht optimal unterstützt ist da der xeon eine "P 4000 " Grafik hat

und nicht wie die anderen desktop prozessoren eine "hd 4000".

habs mal unter windows probiert und da läuft alles problemlos, also dürfte es nur an den kexten liegen.

Ich habe mich aber dann entschlossen vorerst eine nvidia gt 220 einzubauen, das reicht für meine zwecke (technische zeichnungen, internet).

läuft tadellos bei mir bis auf den sleep modus da fährt er immer im kreis auf und ab.

lg