

Erledigt

Suche Kaufempfehlung: OS X auf T500/T530 oder anderer Hardware

Beitrag von „blueice_haller“ vom 5. Oktober 2014, 11:49

Danke Gandalf für die Antwort.

Ich nehme mit meiner Digitalkamera H.264 720p/1080i .mov auf. Ein Freund hat das auf seine MacBook mit C2D geschnitten und es hat funktioniert, es dauert halt.

Ich habe auch mal die Videos von PROMISE Pregasus RAID (Thunderbolt) angesehen und fand sie beeindruckend.

Es gibt ja so viele Mainboards und CPU Kombinationen dass ich damit auf die Schnelle überfordert bin.

Kann man mit i5/i7 ein Passiv gekühltes System bauen dass im Leerlauf max. 50 Watt braucht?

Wie berechne ich welches Netzteil ich brauche?

Um die Suche etwas einzuschränken möchte ich mich an der Kompatibilitätsliste von Apple orientieren sodass ein 100% kompatibles Gerät "Mac Pro" herauskommt das wie gesagt 700 Euro kostet (MB, CPU, RAM, NT, OS X Lizenz, CASE).

(HDD/MON) nicht in dem Preis enthalten.

Das CASE sollte entweder >6 externen Wechselrahmen oder >6 5.25" Halterungen enthalten, damit ich dort meinen IcyDock MB454SPF-B einbauen kann.

Wenn ich bei LSI nach Treiber für 9650SE-4LPML suche findet er: Mac OS X Leo (10.5), Snow Leopard (10.6), and Lion (10.7) for Intel Mac Pros

Funktionieren diese mit Mountain Lion (10.8) und Mavericks (10.9)?

Wenn nicht reicht ja erstmal Lion (10.7) und ich kann mich später nach einer Lösung mit HW RAID 5 + BBU umsehen.

Vielleicht auch in einem externen Gehäuse im Schrank über Thunderbolt und BBU.