

Erledigt

iTunes DRM Problem, IvyBridge und neuer

Beitrag von „hObelware“ vom 22. Mai 2015, 14:24

Hallo allerseits,

nach längerer Pause bin ich mal wieder dran das Problem das sich keine DRM geschützten Videos seit iTunes 11 abspielen lassen anzugehen.

Viele Hinweise auf anderen (englischsprachigen) Foren deuten darauf hin, dass das Problem hardwareseitig durch den auf dem Mainboard vorhandenen VGA Anschluss für IGPU verursacht wird, da dadurch das decodierte Video über den D/A-Wandler muß und das DRM Verfahren exklusiv digital ist.

Daher meine Frage in die Runde:

kann bitte jemand verifizieren, dass dieses Verhalten bei Boards (bevorzugt 77er Chipsätze) ohne VGA (z.B. ASUS MAXIMUS V EXTREME) und mit Ivy oder neuer nicht auftritt? Da diese Boards eher hochpreisig sind, ist mir im Moment ein Kauf auf Verdacht ein bisschen zu viel Spielgeld.

Vielen Dank!

Beitrag von „MacGrummel“ vom 22. Mai 2015, 15:04

Die einzigen Hackintosh-Boards, die diese Probleme definitiv nicht kennen, sind die noch älteren P55- und EX58-Chipsätze, sonst ist das leider ein echtes Hackintosh-Dauer-Thema! Übrigens spielt auch mein Quo keine DRM-geschützten iTunes-Videos. Und der hat keinen VGA-Anschluss, sondern nur DVI und MiniDP/Thunderbolt..

Beitrag von „hObelware“ vom 27. Mai 2015, 22:40

ok, danke .. hatte vorher ein asus p67 board mit i5 2400, das ging auch, aber der i5 3570k wollte dann auch nicht mehr auf dem gleichen board .. schade, dann eben alles über apple tv ..

kann zu, ..

Beitrag von „Griven“ vom 27. Mai 2015, 22:41

Okay, wie gewünscht

