

Erledigt

Wie nahe dem Originalen Mac ?

Beitrag von „Ruffy0811“ vom 21. Februar 2014, 10:41

Hallo Hackintosher,

Ich hätte da mal 3 Fragen zu meinem 3 Board:

1. Gibt es eine Möglichkeit für mein Board MSI P23(fx) ein Mod BIOS zu bekommen ?
2. Beim Starten kommt immer das Msi Logo kann ich es dem originalen Mac so getreu nahe bringen dass er das Logo von Macs beim starten anzeigt ?
3. Und ist es möglich wie bei originalen Macs die machen ja ein Ton beim starten geht dies hier auch ?

Beitrag von „zero130482“ vom 21. Februar 2014, 11:36

Für AMD gibt es meiner Meinung sowas wie Ozmosis nicht!

Beitrag von „Ruffy0811“ vom 21. Februar 2014, 13:36

Danke für die Antwort 😊 Ist zu Frage 2 und 3 vielleicht was möglich ?

Beitrag von „6fehler“ vom 21. Februar 2014, 14:12

2. (ja-bei manchen Boards geht das)

Manche Mainboardhersteller(z.b. Gigabyte) bieten die Moeglichkeit den Splashscreen zu tauschen.

3. (Nein nicht direkt)

Den "Startchime" von einem echten Mac wirst du nicht im Bios unterbringen, aber ich habe mal gelesen das man das nach dem Systemstart in OSX einbinden kann.

Der wird dann allerdings erst nach dem einloggen gespielt.

Gruss,

6F

Beitrag von „Robin0815“ vom 21. Februar 2014, 14:39

Ich kenn eine Lösung des Start-Chimes über ein Soundmodul, welches beim starten des rechner mit anläuft und den Start-Chime simuliert. sehr oft bei den G5 Projekten genutzt 😊

Hatte ich auch vor, ist mir aber zu viel arbeit. Mein G5 ist so schon nah genug am original.

Beitrag von „murvun“ vom 21. Februar 2014, 14:49

Zum Startsound:

Es gibt da so eine Bastelei: [Google mal nach Apple Chime Hackintosh](#)

Allerdings ist der Aufwand für ein auf OSX gestyltes Windows oder Ubuntu möglicherweise doch ein wenig zu hoch.

Bei der Suche kommt auch ein Ergebnis auf mydellmini, softwarebasiert. Mit AppleScript Editor diese Script basteln:

Code

1. do shell script "afplay /Users/[Dein Username]/Mac/[woimmer auch die abzuspielende Datei liegt]/Mac_Startup_Sound.aif"

Das ganze dann als Application speichern & in den Login-Items zum automatischen Start hinterlegen.

mfg murvun

Beitrag von „Ruffy0811“ vom 21. Februar 2014, 15:46


Ok zu Frage Nummer 2: Wie kann ich herausfinden ob mein Mainboard unterstützt den Splash Screen zu ändern ?

Zu Nummer 3: Nach dem einloggen würde mir schon reichen wenn es gehen würde direkt beim Start würde ich auch mehr Aufwand betreiben

Beitrag von „6fehler“ vom 24. Februar 2014, 09:49

Antwort zu 2:



 ist dein Freund.


Antwort zu 3 (nocheinmal):

Direkt beim Start geht nicht Punkt aus. Dafür besitzt Du einfach die Hardware nicht. Daher geht nur nach dem Einloggen.

Gruss,

6F

Beitrag von „Ruffy0811“ vom 24. Februar 2014, 22:12

Ok danke für die Antwort  Mal so off Topic wollte mir jetzt eine neue Konfiguration zulegen:

Mainboard: Gigabyte Ga-H61M-HD2

CPU: Intel Celeron g1610

WLAN: TP-Link WN881ND

Fragen:

Kann das Board Ozmosis benutzen weil ich es glaub ich nicht in der Datenbank gesehen hab
Bis zu welche Version ist der Prozessor kompatibel und läuft flüssig mit dem System ? Und die
WLAN Karte ist OOB habe ich gelesen 😊

Beitrag von „thomaso66“ vom 24. Februar 2014, 22:43

Ozmosis Nein, Celeron hat nur Intel HD also nicht Kompatibel....

Beitrag von „Frank666“ vom 24. Februar 2014, 22:49

Es gibt diese kleinen Sound Module wie sie zb auch in Adventskalendern sind. Die spielen einen
Sound ab sobald Strom anliegt. Gibt es zB. bei Conrad. Da kann man dann den originalen Mac
Sound drauf spielen und in den PC schrauben.

Beitrag von „thomaso66“ vom 24. Februar 2014, 23:09

Stimmt an die Dinger habe ich noch garnicht gedacht....wer gerne Bastelt 😊 [klick mich](#)