

Erledigt

Neues Projekt - Was haltet ihr davon?

Beitrag von „packardbellmac“ vom 18. Dezember 2014, 19:36

Hallo liebe Freunde,

nach meinen 2 Erfolgreichen Installationen von Yosemite auf den Geräten fiel mir auf das ich noch einen Asus - Lapp rumliegen haben auf dem bis jetzt Win 8.1. ist. Dieser soll nun - sofern möglich - auch mit Osx ausgerüstet werden.

Ich hätte aber vorher gerne mal ein paar Meinungen ob es überhaupt möglich ist, da er werde ein i3 oder i5 oder i7 ist, sondern irgend etwas mir unbekanntes.

Gleiches gilt für die Grafikkarte. Intel HD ist ja gut und schön, aber ohne Zahl dahinter? Ich vermute mal das es eine Intel HD der ersten Generation ist.

Der Einfachheit halber habe ich mal ein Screen der Geräte unter Win 8.1 angehängt. Vielleicht hat ja jemand Tips bevor ich damit anfangen.

[Hier:](#)

Schon im Voraus Danke fürs lesen,

LG

Michael

Beitrag von „YogiBear“ vom 18. Dezember 2014, 20:10

Irgendwie linkt der Link nicht...

Beitrag von „chris070“ vom 18. Dezember 2014, 20:12

Kannst es ja mal mit Clover versuchen mit einer FakeCPUID. Das mit der Grafik könnte klappen da sie sehr ähnlich der HD4000 ist. Versuch es einfach mal mit einer externen USB Festplatte

Beitrag von „packardbellmac“ vom 18. Dezember 2014, 20:17

Irgendwas mache ich mit dem Link falsch. -- :help:

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Dezember 2014, 20:46

So vielleicht? Über Beitrag/Editor/Quellcode/Link einfügen [Computer-Bild](#) Dann Namen ausdenken und den Link einfügen..

Beitrag von „packardbellmac“ vom 18. Dezember 2014, 22:48

So nun ist der Link drinn! Auch für die Hilfe



Und kleines Update was das Gerät angeht: Es hat auf jeden Fall ein UEFI - Bios.

Und wie ich da vom USB - Stick starten soll ist auch eine gute Frage. 😞

Eine Umstellmöglichkeit auf "Legacy" - Bios habe ich jedenfalls NICHT.

Beitrag von „Elke“ vom 18. Dezember 2014, 23:04

lass dochmal bitte die system info drüber laufen und poste das bild hier.

hier der link für windows aus dem download center:

[System Info für Windows](#)

achso - gib mal bitte die genau bezeichnung des geräts an, wlan und bluetooth sind erfahrungsgemäß immer etwas schwierig - aber für mich sieht es ansonsten ganz gut aus.

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 02:01

Also irgendwie klappt bei mir heute echt nichts.

System info zeigt mir zwar ein Fenster.... aber komplett OHNE Einträge. 😨

Beitrag von „Elke“ vom 19. Dezember 2014, 10:54

schau nochmal nach, irgendwo im menu gibt es einen punkt "check compability" oder so ähnlich. die aktion starten und dann sollte er die auflistung anfangen. sollte das immernoch nicht gehen, dann füre mal das programm als administrator aus (rechtsklick-menuleiste öffnet sich). sollte das dann auch nicht gehen unter win 8 - dann als administrator und im kompatibilitätsmodus für win 7.

sollte aber eigentlich ohne gehen.

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 11:10

Hallo,

habe grade alles getestet. Kompabilitätsmodus für 7 oder 8, als Admin ausführen, neu Downloaden....

es geht NICHT.

Ich habe sogar zum Testen meinen runtergelassenen Ordner mit System info auf meinen alten Büro PC mit WIN 7 verschoben (Wortmann Terra von 2006) dort geht es!!!

Verstehe nicht was der Asus gegen System info hat. 😞

Java ist dort auch aktuell.

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Dezember 2014, 11:25

Alternativ kannst du auch eine Linux-Live-DVD/CD nehmen. Dort in Terminal gehen und den Befehl "lspci" eingeben. Ausgabe per Copy and Paste als Textfile auf einen USB-Stick speichern und dann hier posten 😊

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 11:36

Geht leider auch nicht.

Weil der Laptop nicht vom DVD Laufwerk starten kann (vom USB Stick ja irgendwie leider auch nicht) da ich das UEFI Bios leider nicht auf "Legacy" stellen kann wo ich dann ganz normal die Bootreihenfolge auswählen kann.

Bei mir im Bios steht nur eine Bootpartition und dort steht "Windows Boot Manager"

Diesen kann ich zwar löschen, aber beim dann folgenden Neustart repariert sich das System und trägt ihn wieder ein.

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Dezember 2014, 11:51

Gibt es im Bios irgendwo eine SecureBoot-Option? Oder etwas mit "CSM"? Etwas mit "Support for Windows 8"?

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 12:08

Ja.

Unter "Security" steht folgendes:

System Mode "User"
Secure Boot "Active"

dies ist beides nicht veränderbar.

Dadrunter dann

Secure Boot "Enabled" , hier könnte ich auch "Disabled" auswählen
auf der rechten Seite steht da dann "Secure Boot can be enabled if 1.) System is running in
User Mode with enrolled Platform Key (PK) 2.) CSM function is disabled

sowie

Key Management

Da gibt es "Platform Key", "Key Exchange key", "Authorized Signatures" und "Forbidden
Signatures"

alles Sachen von denen ich ehrlich gesagt noch nie gehört habe.....

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Dezember 2014, 12:12

Um ehrlich zu sein: So eine Aufteilung habe ich auch noch nicht gesehen. Naja, Hauptsache
jeder Hersteller kann sein eigenes Süppchen brutzeln...

Mit SecureBoot=Disable solltest dann von DVD/USB-Stick booten können.

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 12:18

Ich finde es eh bei diesem Lapp etwas frech...

Wenn ich bei meinem Packard Bell HDD oder Ram austauschen will, Klappe aufschrauben, austauschen, Klappe rauf wieder - FERTIG!

Bei dem geht NICHTS. Unten ist weder eine Klappe für die HDD noch für die RAMs.

Ich denke ich müsste ihn komplett auseinander bauen.

Das Modell ist übrigens: Asus F551M

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Dezember 2014, 12:26

Naja, ich kann es ja ein Stück weit verstehen: Was muss der dumme 08/15-User auch am Gerät rumschrauben und dann (wenn es nicht klappt) den Support belästigen - der soll brav zahlen und die Klappe halten. Leider hatte ich auch schon Laptops reparieren dürfen, die kommerzielle PC-Spezialisten "optimiert" haben. Da war nicht mehr angeschlossene Tastatur oder DDR2-RAM statt DDR3 noch das harmloseste 😞

Kannst du nun von "Fremd"-Medien booten?

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 12:34

Nein kann ich leider nicht.

Ich habe zwar mittlerweile rausgefunden das man per "ESC" ne Auswahlmöglichkeit bekommt, aber da wird weder DVD Laufwerk noch USB angezeigt.

Nur eben wieder "Windows Boot Manager" oder ich kann "Enter Setup"

Beitrag von „Elke“ vom 19. Dezember 2014, 13:12

naja, sollte das alles nicht gehen, hast du was wichtiges drauf? wenn nicht einfach mal mit myhack (alles außer yosemite möglich) mal installieren und checken was geht. myhack ist recht freundlich, da es viel schon super von allein macht.

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 13:59

Naja das größte Problem ist im Moment eigentlich überhaupt von einem USB Stick booten zu können.

Soooo.

Nach einem [Bios Flash](#) auf Version 513 (vorher war es 501) kann ich nun nach Drücken der ESC Taste meinen USB Stick mit Yosemite auswählen.

Aber Starten tut er davon trotzdem nicht....

Sondern geht in eine Endlosschleife.

Beitrag von „Griven“ vom 19. Dezember 2014, 14:00

Win 8 und Secure Boot immer wieder die selbe Leier...

Solange Secure Boot aktiv ist kann das UEFI Setup nur im User Mode ausgeführt werden und der verbietet nun mal die Verwendung alternativer Bootmedien...
Die Lösung liegt in Windows selbst...



Anschließend ist das UEFI im Setup Modus und man kann Secure Boot abschalten und den CSM Mode aktivieren 😊

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 14:47

Secure Boot ist inzwischen abgeschaltet und CSM ist aktiviert, kann auch den USB Stick auswählen,
aber er bootet von ihm nicht sondern geht in eine "Asus Schriftzug" endlos schleife.

Könnte das vielleicht daran liegen das ich bei "Operating System" im Bios nur die Auswahlmöglichkeiten zwischen "Windows 8.X" und "Windows 7" habe? Und nicht so etwas wie "Other OS" ?

Beitrag von „Elke“ vom 19. Dezember 2014, 15:52

probier mal mit den bootflags -x und -v zu booten und poste bitte ein bild, wo erhängenbleibt - sofern er nicht durchläuft.

oder geht selbst das nicht? frage ans forum - bringt nawcom vielleicht was - oder iboot?

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 16:30

Nein.

Wenn er irgendwie vom Stick schonmal booten würde wäre ich glücklich.

Aber selbst das geht nicht. Er versucht sichtbar vom Stick zu booten, startet aber sofort neu dann.

Also wenn er dort nichts bootfähiges findet.

Mal ne vielleicht ganz dumme Frage:

Könnte man, da es denke ich mal an dem Bios liegt, nen komplett anderes Bios nehmen?

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Dezember 2014, 16:33

Wenn ein anderes Bios verfügbar ist, kannst du es ja ausprobieren... VT-d/VT-x ist aus?

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 16:37

Da hab ich nur "Intel Virtualisize Technoligy" und das ist auf "Disabled"

Im Moment habe ich das aktuellste UEFI/Bios von der Asus Seite.

Beitrag von „Doe1John“ vom 19. Dezember 2014, 17:43

Hi, Welchen BootLoader hast du den aufn Stick, und wie hast du ihn erstellt?

VG Hobbit

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 18:19

Hallo Hobbit,

Yosemite im App Store runtergeladen (Habe noch ein "echtes" MacBook Air)

Unibeast runtergeladen,

dann mit Unibeats den Stick erstellt, ausgewählt habe ich "Yosemite" und "Laptop Support" als der Stick fertig war, dort noch für Dinge nach der Installation Multibeats raufgezogen.

Bootloader ist dadurch so wie es aussieht Chameleon drauf.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 19. Dezember 2014, 19:22

Gib uns doch mal die komplette Bezeichnung des Notebooks. Steht meistens auf der Unterseite des Notebooks.

Kann dir aber schon jetzt sagen, das du wahrscheinlich nur mit einem Mod-Bios (ob es eines für dein Notebook gibt, weiß ich nicht) die erforderlichen Veränderungen im Bios machen kannst. Bei vielen neuen Notebooks (habe selber eines von Acer) ist das Bios komplett auf Windows 8 oder 8.1 fixiert und es läßt sich kaum bis garnicht ein anderes Betriebssystem darauf installieren! Schau mal ins Internet, da wimmelt es nur so von solchen Post`s, das man in vielen Fällen kein zweites Betriebssystem, wie Linux, installieren kann, weil das Bios es komplett nicht zuläßt. Da haben sich die Notebookhersteller mal komplett mit Microsoft verbündet!

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 20:10

Also

ASUS F551M = Kurzbezeichnung

ASUS F551MA-SX065H = Komplette Modellbezeichnung

P.S. Mod-Bios find ich gut! :keinwindows:

Und irgendwie seh ich es auch nicht wirklich ein das mir mein Laptop bzw eher das Bios vorschreiben will welches BS ich darauf installiere.

Und wenn ich nun dazu mein berufliches denken noch anschalte, bin ich mir auch nicht wirklich sicher ob das gesetzlich so eine saubere Sache ist..... 🙄

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Dezember 2014, 20:58

Schreib doch mal eine offiziös klinge Mail in Richtung ASUS - widerrechtliche Beschränkung auf ein Betriebssystem, keine Ausweisung auf dem Karton usw. Mal sehen ob und wie die reagieren. Schlimmer werden kann es ja nicht 😊

In einem Forum habe ich gefunden, dass für Ubuntu SecureBoot, FastBoot sowie Intel Anti-Theft deaktiviert werden mussten...

Beitrag von „DoeJohn“ vom 19. Dezember 2014, 21:06

Ich habe ein Acer-Notebook, wo nach einem [Bios-Flash](#) (neueres Bios) auf einmal ein Passwort verlangt wurde, was ich nie eingegeben habe. Über dieses Problem haben im Internet schon einige drüber geschrieben! Ich habe bei Acer nachgefragt, ob sie mir einen Weg zeigen könnten, wie ich das Passwort entfernen kann.

Daraufhin schrieb mir der Acer-Support, das es nicht sein könnte, das sich ein Passwort ins Bios eingeschlichen hätte (also haben hunderte von Acer Besitzern unrecht)! Für die Beseitigung des Passwortes solle ich das Notebook einschicken und dann würde es zu einem Preis vo 99,00 € entfernt! Und das schöne dabei ist, man hat keinerlei Handhabe, da man es nicht beweisen kann!

Beitrag von „packardbellmac“ vom 19. Dezember 2014, 21:34

Na klasse Trainer.

Glaub ich wäre ausgerastet.

