

Erledigt

Suche ModBios für Hidden Menü(Advanced Options) für Acer Aspire V3 772G!

Beitrag von „Navi Guide“ vom 10. Oktober 2014, 12:25

Hallo liebes Forum! Ich suche wie schon beschrieben einen Link oder eine Datei um in meinem Bios die Advanced Optionen frei zu schalten damit ich meine NVidia Graka deaktivieren kann da ich sonst keine Chance habe OSX auf meinem Laptop zu installieren. Ich komme immer nach dem IBoot booten ins Menü und wenn ich den erkannten Stick aufrufen will dann springt der Laptop nicht um ins Installermenü sondern sagt mir ich soll neu starten! Habe auch schon mit sämtlichen Formatstrings gearbeitet(GraphicsEnabler=Yes,GraphicsEnabler=No,PCIROOTUID=Yes,IGPEnabler=Yes,etc.! Oder weiss noch jemand eine andere Möglichkeit? Das Problem ist wie schon in mehreren Foren beschrieben die NVidia Optimus Technik denke ich.

MFG Navi Guide! :help:

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Oktober 2014, 12:39

Für ein Mod Bios muß du in den Weiten des Internets suchen! Dort gibt es einschlägige Boards, wo man so etwas bekommt. Einfach mal suchen!
Übrigens auch wieder ein Bios (UEFI), was für Windows 8.1 maßgeschneidert wurde und kaum etwas anderes zuläßt. Eine Frechheit von den Herstellern einem vorzuschreiben, was man installiert und welche Hardware eingebaut wird (so etwas gab es ehemals vor langer Zeit bei Apple), obwohl man für solch ein Notebook ein paar Hundert Euro bezahlt und es ja auch zum Eigentum wird.

Beitrag von „Navi Guide“ vom 10. Oktober 2014, 12:51

Danke erst einmal für die schnelle Antwort! Deine Meinung teile ich gerne! Sehe es genauso

wie Du.Habe im Net gesucht und auch vielleicht brauchbares gefunden was aber unter Dos und in Englisch alles ist! Ich bekomme es leider nicht hin. Deshalb wollte ich auf diesem Wege eine Hilfe bzw. Alternative suchen!Habe da etwas über FTP 1.9 gelesen was ein Backup des Bios erstellt und ein Update dann macht um das Advanced Options Feld frei zu schalten. Aber wie gesagt ich bin da wohl ein bisschen zu dumm für bekomme es einfach nicht hin. Das ist aber meine einzige Chance an OSX zu kommen glaube ich! :chameleon:

Beitrag von „MokkaSchnalle“ vom 10. Oktober 2014, 12:53

Probier mal dieses BIOS hier:

[Link](#)

Müsste auch unter Windows zu flashen sein.

Grüße Apple2403

Beitrag von „Navi Guide“ vom 10. Oktober 2014, 13:04

Hallo Apple2403! Klappt nicht schreibt mir den in der Überschrift genannten Fehler!



Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Oktober 2014, 13:15

Ist auch klar, weil es ein "Downgrade" ist und auch das läßt Acer nicht zu. Um wieder auf das Internet zu verweisen. Dort findet man (wahrscheinlich auch wieder in englisch) Anleitungen, wie man bei dem Notebook (übrigens auch andere Notebooks) ein Downgrade des Bios machen kann. Dazu muß man sich einen USB-Stick erstellen usw., soweit ich das lesen konnte! Ist jedenfalls eine ätzende Prozedur, dank Acer! Deswegen bin ich mit Acer durch und schaue nur noch nach Lenovo!

Beitrag von „Navi Guide“ vom 10. Oktober 2014, 13:21

Auch da gebe ich Dir vollkommen recht. Habe das mit dem Hackintosh erst gar nicht gewusst das es sowas gibt sonst hätte ich sofort auf die Komponenten geachtet.Habe mein Bios erfolgreich gedowngradet von 1.15 auf V.1.08! Aber der Link von Apple2403 ist auch eine 1.08 modded Version1 kKann das das Problem sein? 🤔

Beitrag von „Griven“ vom 12. Oktober 2014, 01:15

@Navi das hat nichts damit zu tun, dass es die gleiche Version ist. Das Problem liegt eher darin, dass das ModBios keine gültige Signatur hat und somit die üblichen Tools den Dienst verweigern. Du kannst versuchen das ModBios via Crisis Recovery zu flashen hierzu einfach die Datei auf einen FAT32 formatierten USB Stick kopieren und diesen an den Rechner anstecken. Nun den Rechner herunterfahren und ausschalten. Die Tasten FN+ESC drücken und gedrückt halten und den Rechner einschalten. Sobald die Activity LED des USB Sticks zu blinken anfängt lässt Du beide Tasten los und wartest bis der Rechner sich von selbst neu startet. Hat nun alles geklappt hast Du das Bios erfolgreich geflashed.

Beitrag von „Navi Guide“ vom 12. Oktober 2014, 14:19

Danke für die Info aber was mache ich wenn mein USB-Stick keine LED besitzt und muss ich nur die Exe oder alles auf dem Stick entpacken? Habe alles aus dem Ordner auf dem Fat32 formatierten Stick gepackt! dann den Rechner runter gefahren...beim hochfahren wie Du geschrieben hast die FN-Taste und die ESC Tasten gleichzeitig festgehalten nur weiss ich nicht ob und wann der Laptop dann auf den USB-Stick zugreift da er wie gesagt keine LED zum arbeiten hat ist ein Sandisk stick!

MFG Navi Guide 🙄 😡 😞

Beitrag von „Griven“ vom 12. Oktober 2014, 15:37

Hi Navi,

normalerweise muss nur das .fd File auf den Stick, alles andere ist nicht nötig. Wenn der Stick keine LED hat, die Aktivität anzeigt kannst Du Dich auch an dem Lüfter orientieren denn der sollte eigentlich nach dem Einschalten anlaufen und aufhören zu drehen, wenn der Vorgang abgeschlossen ist. Dauern kann das zwischen 2 und 10 Minuten.

Beitrag von „Navi Guide“ vom 15. Oktober 2014, 07:05

Habe es jetzt endlich geschafft die Advanced Optionen frei zu schalten. Jetzt habe ich aber noch das Problem mit der Optimus Geschichte. Ich komme bis zum Installer und wenn der Apfel kommt springt der Installer um und der Laptop startet neu. Ich denke das es an der Graka liegt. Habe hier was gelesen das man die Optimus Geschichte deaktivieren kann aber ich verstehe nicht genau wie (bin halt ein Noob) in der Sache. Habe was von DSDSt oder SSdt oder so ähnlich gelesen. Was ist damit gemeint? Welche Programme bräuchte ich dafür und wie funktioniert das ganze? Sorry für die vielen und vielleicht dummen Fragen meine Snow Leopard DVD ist im übrigen gestern gekommen. Möchte doch dringend gerne Mac antesten (freu) und hoffe das es klappt!

MFG Navi Guide! :help:

Beitrag von „keiner99“ vom 15. Oktober 2014, 08:36

Optimus ist eine Technologie wo die Intel HD und die Nvidia Grafik zusammen arbeiten, nur das verträgt Mac OSX nicht.. Optimus schaltest du aus indem du im Bios die Nvidia Grafikkarte ausschaltest wenn das möglich ist.

Beitrag von „Navi Guide“ vom 15. Oktober 2014, 14:05

Hallo genau das scheint ja nicht zu funktionieren.Habe vd-t disabeld und Pci-Express auch.
Muss ich noch etwas ausstellen oder beim booten eingeben?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 15. Oktober 2014, 16:12

Die sicherste Methode Optimus zu unterbinden, ist es, im Bios die NVidia Grafik zu deaktivieren. Alles andere, sei es DSDT oder Löschen von Kexten, bringen nicht immer Erfolg!
Es endet meistens mit Frust!

Also, wenn du die NVidia Grafik im Bios nicht deaktivieren kannst, kann ich dir kaum Hoffnung machen, auf deinem Notebook Mac OS X zu installieren!

Beitrag von „skypizza21“ vom 18. Oktober 2014, 20:51

Hi, hab das gleiche Laptop V3 - 772G

Bei mir startet Maverick 10.9.5 trotz des "DAU"-original-Bios.

Im Bios musste ich ediglich auf legacy statt EFI stellen müssen, damit er von meiner externen USB-Palatte bootet.

Das eigentliche Problem - d.h. um dann booten zu können (sonst immer kurzer Blick auf den Apfel und dann reboot) - ist den **Hashwell Patch** für die zu installierende OSX-Version (bei mir MACH_KERNEL für 10.9.5) auf die Platte zu bekommen. (einfach danach googeln)

Bezüglich Grafik läuft dank Multibeast der integrierten intel 4600er mit Full-HD Auflösung, jedoch ohne wirklich erkannt worden zu sein (zu wenig Grafikspeicher) und gelegentlichen Flackern (Bleibt trotz Versuche mit Parameter AzulFB). Hier muss ich mich dann wohl dem Thema DSDT widmen (um per patch die NVIDIA-Karte zu deaktivieren).

Audio tut nicht (VoodooHDA --kernel panic)

G-LAN tut

WLAN und BT4 tun nach Austausch der Karte (siehe Signatur)

Was mich noch abhält das Bios zu flashen:google acer-v3-772g-mavericks-10-9-1 hier steht---

BIOS revision: 1.13 (no need to flash modded after DSDT/SSDT patches all working)

Beitrag von „Navi Guide“ vom 15. November 2014, 07:21

Hallo skypizza21!

Sorry das ich mich so spät melde. War ein Weilchen nicht online da ich am renovieren bin und mein Laptop auch bei Acer in Reparatur war. Also geht Mac Mavericks doch auf meinem Laptop? Ohne das ich mein [Bios flashen](#) muss? Wie erstelle ich den Unibeast Stick am besten und wie installiere ich diese Haswell Patch was Du mir geschrieben hast? Ich hatte Mavericks einmal am laufen auf meinem Laptop das weiss ich aber das hatte mir eine ferner Bekannte Person installiert neben Windows. Allerdings weiss ich nicht wie. Ich habe mir extra eine originale Snow Leopard CD gekauft da mir hier gesagt wurde das ich damit installieren soll. Geht das? Und wenn wie? Einfach rein ins Laufwerk und mit dem Unibeast USB-Stick installieren? Und haue ich mir meinen Laptop dann auch nicht durcheinander? Sprich bleibt mein Windows Key im Bios verankert? Und gehen meine Daten auf der 2.ten Festplatte dann auch nicht verloren? So das ich nacher keinen Zugriff mehr darauf habe? Ich weiss das sind viele Fragen auf einmal aber genau deswegen war mein Laptop bei Acer in Reparatur! Habe mir beim flashen des Bios meinen originalen Windows Key abgeschossen und nach dem ich Mac auf meinem Laptop hatte habe ich nacher keinen Zugriff mehr auf meine anderen Festplatten gehabt egal ob intern oder extern. Der Zugriff war komischerweise auf alle Festplatten gesperrt. Habe somit sämtliche Daten verloren und hätte ich nicht eine dreifache Sicherung meiner Musiksammlung gehabt wäre diese auch verloren gewesen. Habe nun natürlich Angst aber hätte schon ganz gerne Mavericks auf meinem Laptop da ich mit dem Musik auflegen angefangen bin und mir von vielen DJ's gesagt wurde das Mac einfach die sicherste Sache in Sachen auflegen wäre (wegen Abstürze , schneller Zugriffe etc. Und was müsste ich an Hardware noch ändern damit es läuft? Geht meine Soundkarte? Bräuchte ich natürlich zum Musik machen.

MFG Navi Guide!

Beitrag von „rolbx“ vom 6. Januar 2016, 14:13

Hallo,

kann jemand das ModdedBios nochmal neu hochladen??

Vielen Dank im Vorraus.

VG

rolbx