

Erledigt

Erfahrungen Gigabyte Z77X-UP5 TH + Yosemite

Beitrag von „no_Legend“ vom 21. November 2014, 18:10

Hallo Leute,

ich bin am überlegen mal das Osmosis aus dem Downloadbereich auf mein Board zu machen.
(1479)

Kann mal jemand der es schon drauf hat, sagen was geht und ob es irgendwelche Probleme gibt?

Danke und Gruß Robert

Beitrag von „Doe1John“ vom 21. November 2014, 18:23

Hallo no_Legend, willkommen im Forum,,

Bitte:::::: :hware:

Dann geht es weiter....

VG Hobbit

Beitrag von „no_Legend“ vom 21. November 2014, 18:30

Hi Hobbit,

ich hab mal was eingetragen.

Genauer Hersteller muss ich schuldig bleiben.

Ich werde morgen noch mal ergänzen, bin grad auf dem Sprung.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 21. November 2014, 19:21

Ozmosis sollte gerade bei einem Board wie dem Deinen keine Probleme machen.

Beitrag von „no_Legend“ vom 22. November 2014, 09:53

Hi ProfA12345,

naja um das sollte geht es mir ja gerade.

Ich wollte schon wissen ob es ernste Probleme gibt.

Ist ja nicht so dass die Datei nicht schon 30 mal runter geladen wurden.

Da muss doch ein Use hier sein, der seine Erfahrung mal schildern kann.

Gruß Robert

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. November 2014, 11:16

Also insgesamt ist es noch häufiger heruntergeladen worden! Aber ehrlich, wenn es nicht gut laufen würde, hätten sich dann nicht wenigstens ein paar User gemeldet, das es Mist ist und nicht richtig läuft?

Und warum immer andere testen lassen und alles ohne Risiko? 🙄 Also ran an den Speck und selber versuchen, wird schon schiefgehen! 👍

Beitrag von „no_Legend“ vom 22. November 2014, 16:16

Hi Trainer,

klar das hast du auch recht.

Bin halt recht neu im Bereich Ozmosis.

Hier wäre ich auch nie drauf gekommen, wenn mein Chimera oder Clover so gut laufen würden wie mit snow leo.

ich werde mal dann die Anleitungen studieren und schauen wie ich genau vorgehen werde.

Ist es hier auch besser her zu gehen und eine Clean installation mit Ozmosis zu machen oder kann ich das Bios einfach so updaten?

PS: Trainer super Bild von Heiner.

Danke und Gruß Robert

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. November 2014, 16:22

Clean Installation ist bei Ozmosis immer besser! Den Stick am Besten mit DikmakerX erstellen, Anleitung hier:<http://www.giga.de/downloads/o...igen-usb-stick-erstellen/>

Diese Anleitung solltest du dir auch noch reinziehen:

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19347>

Und das hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19537>

PS: Bin ein großer Fan von Heiner Brand!

Beitrag von „no_Legend“ vom 23. November 2014, 11:42

Eine Frage hab ich noch:

Wenn das Ozmosis nicht so gut funktioniert wie gedacht, kann ich dann auch wieder eine Normales Bios drauf flashen?

PS: Habs Handball an den Nagel gehängt.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 23. November 2014, 14:13

Man kann das original Bios zurückflahen, zumindest immer mit der herkömmlichen Methode über einen bootbaren USB-Stick!

Beitrag von „no_Legend“ vom 27. November 2014, 20:18

So ich hab nun Ozmosis drauf.

Hab jetzt zwei Sachen:

1. Bei der Installation konnte ich nicht beide Grafikkarten anlassen.

Hab im Bios die IGP deaktivieren müssen, dann lief die Installation

2. Beim AppStore bekomme ich folgende Meldung.

"Ihr Gerät oder Computer konnte nicht verifiziert werden. Wenden Sie sich an den Kundensupport."

Bei 1. muss ich noch schauen ob es jetzt nach der Installation geht.

Nur zu 2, Hab ich keine Ahnung was ich machen soll.

Jemand ne Idee?

Beitrag von „Baron Samedi“ vom 27. November 2014, 20:28

Ich habe das Board und Ozmosis drauf. Bei mir geht iMessage und iTunes --> Film nicht. Ansonsten geht alles. Ich habe Yosemite allerdings noch nicht installiert. Bin noch nicht dazu gekommen.

Beitrag von „no_Legend“ vom 28. November 2014, 08:05

So zu zwei hab ich folgendes gemacht und hat funktioniert.

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&postID=115802>

@[Baron Samedi](#)

geht bei dir iMessage und Facetime?

@all

Ich hab probiere die Seriennummer zu ändern.
Leider scheint es nicht zu gehen.
Habe es nach der wiki anleitung probiert.
Gibt es da noch eine andere Möglichkeit?

Danke und Gruß Robert

Beitrag von „ProfA12345“ vom 28. November 2014, 08:42

Im Moment leider nicht. Imessage macht aber auch bei echten Macs Probleme.

Beitrag von „no_Legend“ vom 28. November 2014, 08:58

Ich denke das mit dem iMessage liegt an der Falschen Seriennummer.
Die sollte man ändern können .
Leider funktioniert es bei mir nicht mit dem 1479 wie im Wiki beschreiben.
Scheint als ob das nvram nicht beschreibbar ist.

Wenn ich es richtig gesehen habe, gibt es nun zwei Möglichkeiten:

1. eigenes bios erstellen mit der gewünschten Seriennummer
2. die Daten wo anderst eintragen (keine Ahnung ob das geht)

Gruß Robert

Beitrag von „6fehler“ vom 28. November 2014, 09:12

punkt 1 geht

und

punkt 2 geht auch.

zu Punkt 2 das traegt man in die Defaults.plist ein die in der EFI partition im OZ verzeichniss liegt.

Ich bin gerade auf der Arbeit und weiss jetzt den genauen Pfad nicht auswendig, aber das ist hier im Forum eh mehr als ausreichend gut dokumentiert !

Punkt 3 Du kannst es auch via NVRAM Variablen aendern, das ist dann allerdings bei einen PRAM reset weg !

EDIT: Es ist ein bisserl mehr als nur die Seriennummer zu aendern 😊

Gruss,

6F

Beitrag von „no_Legend“ vom 28. November 2014, 10:11

Punkt 3 hab ich ja nach Wiki Probiert.

Hat aber nicht funktioniert.

Beitrag von „6fehler“ vom 28. November 2014, 10:34

Was hat wie nicht funktioniert ?

Haben sich die HW-Daten geaendert od. nicht nachdem Du die NVRAM Variablen geandert hast ?

Welche hast Du geaendert ?

Gruss,

6F

Beitrag von „no_Legend“ vom 28. November 2014, 13:49

Ich hab nach dieser anleitung die zwei serial Werte geändert

<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=267#profileContent>

Hab dann oben in der Menüleiste unter "über diesen mac" nachgeschaut und da war immer noch die alte drin.

Auch nach einem Neustart.
Oder mach ich was falsch?

Beitrag von „YogiBear“ vom 28. November 2014, 14:06

Ähm, du hast auch die vier weiteren Werte wie in den folgenden Absätzen der Anleitung geändert?

Beitrag von „no_Legend“ vom 28. November 2014, 14:30

nein die 4 weiteren hab ich nicht geändert.
Muss man die anderen 4 auch ändern?
Da steht ja nur Optional.

Hab jetzt noch mal nachgeschaut die Seriennummer ist nun doch geändert.
Keine Ahnung wieso?

Beitrag von „YogiBear“ vom 28. November 2014, 14:44

Argh. Mein Fehler: Hatte den falschen Tread im Hinterkopf und dachte es sollte komplette Systemdefinition wegen Grafiktreibern geändert werden... Vergiß bitte es einfach.

Beitrag von „Baron Samedi“ vom 28. November 2014, 22:14

iMessage und Facetime gehen auf meinem Hackt nicht.

Beitrag von „no_Legend“ vom 30. November 2014, 10:19

Okay,dass ist ja schade. Aber wirklich brauchen tu ich es am Hack auch nicht.

Mal was anderes.

Ich habe Probleme mit der Soundkarte nach dem Sleep.

Es kommt kein Ton mehr raus. Nach einem Neustart geht Sie wieder.

Aber nur so lange bis der Rechner wieder in Sleep fällt.

Hat jemand einen funktionierenden Treiber, der auch Sleep kann??

Beitrag von „“ vom 30. November 2014, 10:22

Hier nehme das.

Beitrag von „no_Legend“ vom 30. November 2014, 10:26

hi Gandalf,

was hast du denn da ausgepackt?

Beitrag von „“ vom 30. November 2014, 10:32

Das resetet deine AppleHDA nach dem Sleep

Gibt es eine Anleitung zu auch im Forum. 🤔

So wie es aussieht ist der Fehler ab Version 10.10.2 behoben.

Beitrag von „no_Legend“ vom 30. November 2014, 10:56

Ist ja komisch.

Ich hatte das Problem auch schon bei Mavericks.
Das lies sich mit einem älteren Treiber lösen.
Glaub aus MultiBEast 6.0 oder 6.1.
Der hat auch nach dem Sleep funktioniert.

Edit:

Aber danke Gandalf, der Resetter geht ohne Probleme.

Beitrag von „“ vom 30. November 2014, 10:57



Beitrag von „no_Legend“ vom 7. Januar 2015, 21:05

Hi Leute,

ein kleines Problem hab ich nun doch noch gefunden.
Und zwar gehen die USB3 Ports nicht richtig.
Die Geschwindigkeit ist echt mies.

Ich glaub das bei MultiBeast noch eine USB3 Treiber mit installiert habe.
Kann ich diesen bei Ozmosis auch einfach installieren?
Muss ich dann noch den Dev Mod aktivieren?

Danke und Gruß Robert

Beitrag von „MacGrummel“ vom 7. Januar 2015, 21:34

Hi no_Legend,
welches BIOS hast Du denn jetzt laufen? Ist hier etwas unübersichtlich und steht noch nicht in der Signatur..
Das 1479er hat den dev-mode eingebaut, für alle anderen musst Du ihn bei Yosemite dazufügen:

Code

```
1. sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="kext-dev-mode=1
```

nvda_drv=1"

Als Beispiel hier zum Dev-Mode noch das Aktivieren vom NVIDIA-Treiber.. Zwischen zwei klassischen Boot-Args immer eine freie Stelle. Und die Anführungszeichen nicht vergessen..

Beitrag von „no_Legend“ vom 8. Januar 2015, 07:12

Hi MacGrummel,

ist das 1479er wo jetzt läuft.

Ich bin mir nicht mehr sicher ob es eine USB3 Treiber war den ich installiert habe.
Definitiv kann ich mich aber einen 3rd Party Sata erinnern.

Was macht der Nvidia Treiber?

Gruß Robert

Beitrag von „Griven“ vom 8. Januar 2015, 22:53

Dem Kernel sagen, dass er den NVIDIA Webdriver verwenden soll sofern der installiert ist anstelle der OS-X eigenen Treiber für NVIDIA Karten.