

Erledigt

Asus Z87 MAXIMUS VI IMPACT

Beitrag von „xenix96“ vom 24. Februar 2015, 23:31

"ROG Connect Port" ist weis markiert

Das wäre der Hammer wenn ich das übersehen hätte 😊 aber mann muss alles ausschließen richtig Griven

Gute Nacht für heute

UPDATE:

Da ich folgende Fehlermeldung bekomme :

"Sie sind nicht berechtigt mehrere Antworten direkt hintereinander auf ein Thema abzugeben.

Bitte bearbeiten Sie Ihren vorherigen Beitrag.

Zurück zur vorherigen Seite" update ich diesen post

Ich habe mir heute 4 USB Sticks ausgeliehen -> alle formatiert FAT32 -> Original ASUS Bios M5F.CAP eingefügt -> mit USB Flashback erstmal versucht das Original ASUS Bios M5F.CAP Bios zu flashen

RESULT 😊



Die 2 USB Sticks waren fähig das gute BIOS zu Flashen! 🐸

Danach habe ich auf den dicken Stick dieses BIOS <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=20946> (mit security check) rein kopiert und auf den dünnen Stick diesen <http://hackintosh-forum.de/ind...&postID=159547#post159547> (ohne Security check)

Der ohne Security check blinke 3x und brach ab.

Der mit Security check Flashte komplett durch aber danach starte das System und blieb beim Booten hängen..... bin dann zum Arbeitskollegen und schnell mal das Original BIOS drauf gepackt :nocomment:



.....wieder zuhause.....BIOS geflasht....in windows gebootetein

funktionierendes System wie schön 😊

Hab dann als letztes folgendes BIOS von unserem Trainer <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=16426> version 1408 auf den Stick gepackt und per USB Flashback geflashed..... :chameleon: es lebt 😊

Zusammenfassung:

- mein Asus Maximus V Formula Z77 Board ist nicht mit jedem USB Stick Flashback kompatibel
- beide Versionen von dir Garvin mit dem neueren BIOS 1903 mit und ohne security check - sind nicht flashbar oder bleiben beim booten hängen 😞 - trotzdem wäre es super wenn du ein funktionierendes BIOS MOD mit REV 1903 machst ich würde es Blind testen 😊
- das BIOS MOD 1403 von unserem Trainer ist Flashbar mit dem richtigem USB Stick 😄 -> <http://hackintosh-forum.de/index.php?age=Thread&threadID=16426> die frage ist jetzt. Ist es Yosemite 10.10.2 tauglich ?

Ich probiere die nächsten Tage ob Yosemite per USB mit dem 1403er installierbar ist und Berichte hier weiter den anderen Thread hier <http://hackintosh-forum.de/index.php?postID=159740#post159740> ändere ich den Thread Titel auf "gelöst" und verweise hier auf diesen Post.

Gruß und Danke @Garvin + @Trainer

xenix96

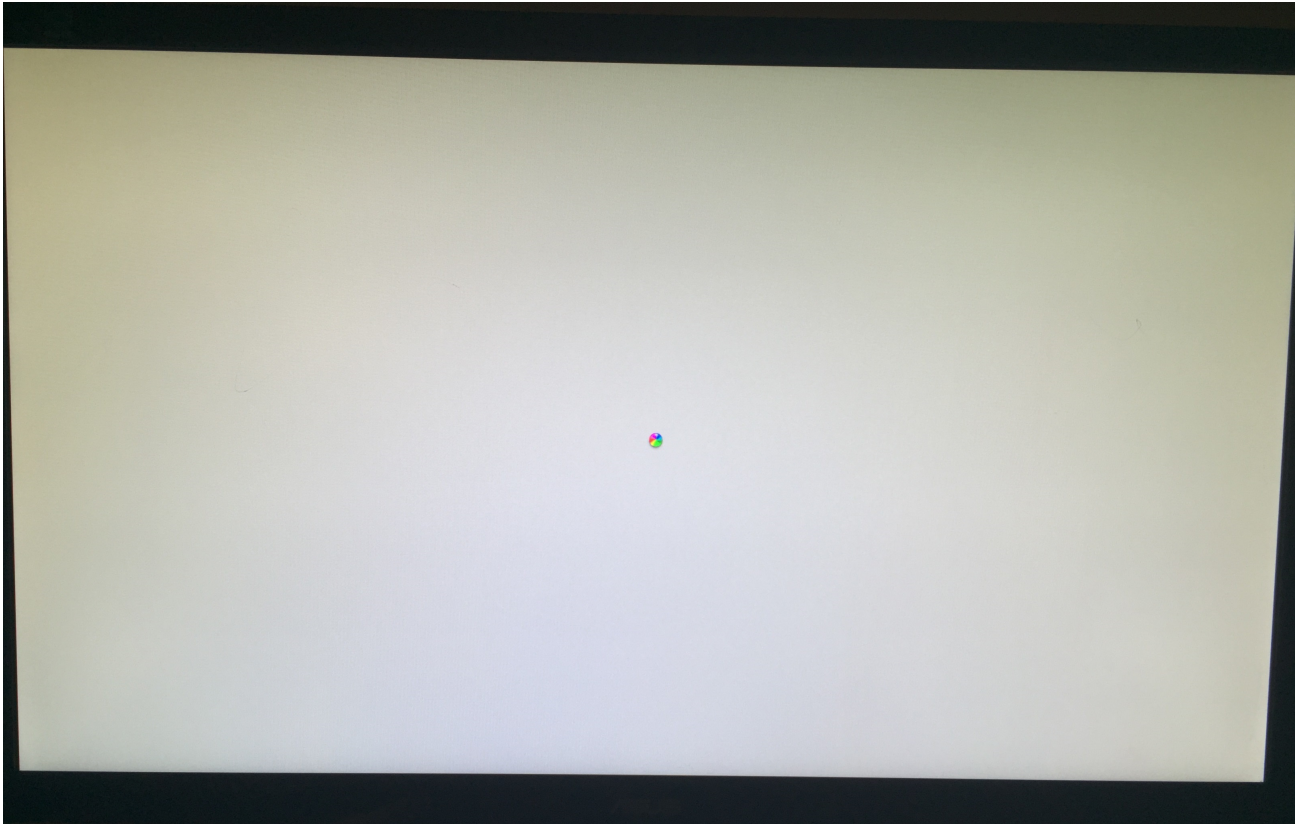
UPDATE:

Hab die Tage probiert Yosemite Unibeast und Iboot + Yosemite Unibeast mit dem 1403er Bios zu installieren :

- CPU vd-t und sämtliche Overclocking modes **disabled**
- USB settings USB Legacy support **enabled**
- SATA auf **AHCI** eingestellt
- Secure Boot **Disabled** und auf **Other OS** gestellt
- Nvidia Karte **ausgebaut** und **Internal Graphics enabled**
- Internal Graphics Memory auf **32MB** gestellt

Beim direkten Booten über Yosemite Unibeast USB kommt der Apfel mit dem Ladebalken das

1/4 lädt danach ein weißer Screen mit einem drehenden Regenbogen farbigem Mauszeiger:



Beim Booten über IBoot mit cmd -v -> Yosemite Unibeast USB freezed er bei diesem

folgendem Screen:

```
kext com.apple.kpi.mach failed to load (0xdc000016).
Failed to load kext com.apple.kpi.mach (error 0xdc000016).
Failed to initialize kernel component com.apple.kpi.mach.
kldldcom.apple.kpi.private: The Mach-O file is malformed: Invalid magic number: 0xfeedfacf.
Can't load kext com.apple.kpi.private - link failed.
Failed to load executable for kext com.apple.kpi.private.
Kext com.apple.kpi.private failed to load (0xdc000016).
Failed to initialize kernel component com.apple.kpi.private.
kldldcom.apple.kpi.unsupported: The Mach-O file is malformed: Invalid magic number: 0xfeedfacf.
Failed to load executable for kext com.apple.kpi.unsupported - link failed.
Kext com.apple.kpi.unsupported failed to load (0xdc000016).
Failed to load kext com.apple.kpi.unsupported (error 0xdc000016).
Failed to initialize kernel component com.apple.kpi.unsupported.
warning: skipping personalities in blacklisted kext com.apple.driver.AppleIntelCPUPowerManagement
Kext com.apple.lokit.IORACPIFamily - library kext com.apple.kpi.lokit not found.
Can't load kext com.apple.driver.AppleACPIPlatform - failed to resolve library dependencies.
Failed to load kext com.apple.driver.AppleACPIPlatform (error 0xdc00000e).
Kext es.osx86.driver.Ev0reboot - library kext com.apple.kpi.lokit not found.
Can't load kext es.osx86.driver.Ev0reboot - failed to resolve library dependencies.
Kext es.osx86.driver.Ev0reboot failed to load (0xdc00000e).
Failed to load kext es.osx86.driver.Ev0reboot (error 0xdc00000e).
Couldn't alloc class "AppleACPIPlatformExpert"
Couldn't alloc class "es.osx86.Ev0reboot"
panic(cpu 0 caller 0x55f81d): "Unable to find driver for this platform: \"ACPI\".\n\"@usr/local/src/xnu-1504.15.3/lokit/Kernel/I
0PlatformExpert.cpp:1385
Debugger called: <panic>
Backtrace (CPU 0), Frame : Return Address (4 potential args on stack)
0x57ac3da8 : 0x21b837 (0x5d7410 0x57ac3ddc 0x223ce1 0x0)
0x57ac3df0 : 0x55f81d (0x5e0edc 0x916d508 0x57ac3e20 0x91e9908)
0x57ac3e18 : 0x53f75c (0x31f1608 0x31d4d08 0x1 0x50236a)
0x57ac3e78 : 0x53d943 (0x31d4d08 0x31f1608 0x91ef108 0x506232)
0x57ac3f28 : 0x53def5 (0x31d4d08 0x3221549 0x0 0xffffffff)
0x57ac3f78 : 0x53f8e1 (0x31d4d08 0x0 0x57ac3fac 0x1)
0x57ac3fc8 : 0x2a179c (0x966b120 0x0 0x5c56ec66 0x0c97f8ae)

BSD process name corresponding to current thread: Unknown

Mac OS version:
Not yet set

Kernel version:
Darwin Kernel Version 10.0.0: Thu Sep 6 11:44:17 PDT 2012; root:xnu-1504.15.3/BUILD/obj//RELEASE_1386

System uptime in nanoseconds: 461195190
```



Jetzt ist guter Rat gefragt
erkennen kann :help: .

weil ich als Anfänger das Problem nicht auf Anhieb

Cheers
xenix96