

Intel NUC10i5FNH - BigSur working

Beitrag von „rockozzz“ vom 13. November 2020, 10:56

Hallo Leute,

anbei möchte ich euch mein derzeitig verwendetes EFI für BigSur zur Verfügung stellen. Da mein Hackintosh wissen sehr begrenzt ist habe ich mir das EFI aus einem anderen Forum besorgt. Ich habe es bereinigt, modifiziert und diverse Anpassungen und Updates durchgeführt. Ob ich hierbei alles richtig gemacht habe kann ich leider nicht sagen aber zumindest funktioniert es ganz gut. Das EFI basiert auf OpenCore 0.6.3 und eignet sich auch für einen Installations Stick. Soweit ich testen konnte funktioniert das Wichtigste (Wlan, Bluetooth, Grafik, Audio, Siri, USB, etc.). Seriennummer, MLB sowie SystemUUID sind entfernt.

Ich verwende das aktuellste BIOS (0046). Dort habe ich die default Werte geladen und anschließend folgende Settings getätigt:

1. **disable** Secure Boot
2. **disable** Fast Boot
3. Power Options wie im Screenshot

Wenn man mit dem EFI bzw. dem Stick das erste Mal bootet, sollte man den CfgLock mit Option 2 durchführen (bei mir bootet sonst das Gerät nicht richtig und startet immer wieder neu)

Beitrag von „hsotnikcah1“ vom 28. Dezember 2020, 23:01

Hi [rockozzz](#)! Vielen Dank für deinen Post und das Teilen der Config!

Läuft BT/Wlan mit einer Broadcom oder mit anderen Componenten?

Beitrag von „rockozzz“ vom 29. Dezember 2020, 14:16

[Zitat von hshotnikcah1](#)

Hi [rockozzz](#)! Vielen Dank für deinen Post und das Teilen der Config!

Läuft BT/Wlan mit einer Broadcom oder mit anderen Komponenten?

Hi.

BT/Wlan läuft über den integrierten Intel Chip.

Beitrag von „hshotnikcah1“ vom 7. Januar 2021, 13:59

Alles klar, vielen Dank! Airdrop funktioniert in diesem Falle aber nicht, oder?

Beitrag von „rockozzz“ vom 8. Januar 2021, 15:58

Nein für Airdrop bräuchtest du ein Apple Modul.

Beitrag von „Syndikat“ vom 25. Februar 2023, 18:29

Hi.

Ich habe nun auch so einen NUC erworben, sogar ziemlich genau den gleichen. Meiner war allerdings schon auf dem **BIOS FN0059** aktualisiert gewesen, sollte aber kein Problem darstellen.

Da dein Post schon etwas älter ist, würde ich ganz gerne fragen ob dein NUC immer noch gut mit **BigSur** läuft und du ihn inzwischen schon mehrmals aktualisiert hast?

Funktioniert immer noch alles, besonders der WLAN? Soweit ich weis, sind in den NUCs die

Intel-WLANs verbaut (verlötet) und ich hatte bis jetzt keine Erfahrung mit Hackintosh der mit Intel Karten funktionierte nur die Broadcom.

P/S Hast du eventuell eine Anleitung zu dem Guide?

Grüße.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 25. Februar 2023, 21:43

hallo [Syndikat](#) ,

hinsichtlich des intel wlan, entweder den thread hier im forum angucken, und oder auf der git-seite ansich. treiber können imho auch via des kextupdaters bezogen werden, und sollten je nach os fassung gesetzt werden -

- <https://github.com/OpenIntelWireless/itlwm>

- [Intel Wi-Fi: es wird spannend!](#)

lg 😊