

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „PatrickTsch“ vom 25. November 2020, 21:24

[Zitat von JimSalabim](#)

Also jetzt nochmal.

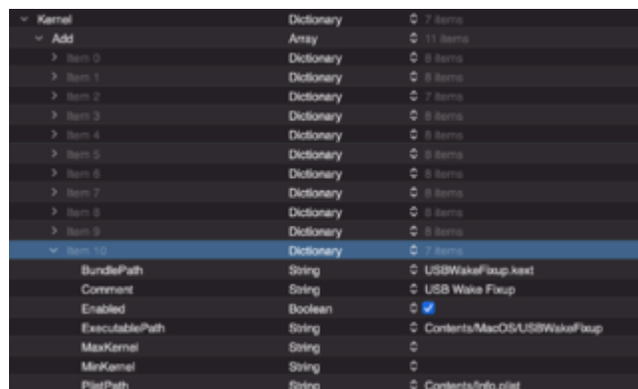
Wer das Problem hat, dass sich der Rechner nur durch zweimaliges Klicken aus dem Ruhezustand holen lässt, kann mal folgendes probieren:

SSDT-USBW.aml in den Ordner EFI/OC/ACPI kopieren und wie folgt in die config.plist eintragen:



| | | |
|---------|------------|-------------------------------------|
| ACPI | Dictionary | 4 items |
| Add | Array | 8 items |
| Item 0 | Dictionary | 3 items |
| Item 1 | Dictionary | 3 items |
| Item 2 | Dictionary | 3 items |
| Item 3 | Dictionary | 3 items |
| Item 4 | Dictionary | 3 items |
| Item 5 | Dictionary | 3 items |
| Item 6 | Dictionary | 3 items |
| Item 7 | Dictionary | 3 items |
| Comment | String | SSDT-USBW |
| Enabled | Boolean | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Path | String | SSDT-USBW.aml |

und bitte die *USBWakeFixup.kext* in den Ordner EFI/OC/Kexts kopieren und wie folgt in die config.plist eintragen:



| | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|
| Kernel | Dictionary | 7 items |
| Add | Array | 11 items |
| Item 0 | Dictionary | 8 items |
| Item 1 | Dictionary | 8 items |
| Item 2 | Dictionary | 7 items |
| Item 3 | Dictionary | 8 items |
| Item 4 | Dictionary | 8 items |
| Item 5 | Dictionary | 8 items |
| Item 6 | Dictionary | 8 items |
| Item 7 | Dictionary | 8 items |
| Item 8 | Dictionary | 8 items |
| Item 9 | Dictionary | 8 items |
| Item 10 | Dictionary | 7 items |
| BundlePath | String | USBWakeFixup.kext |
| Comment | String | USB Wake Fixup |
| Enabled | Boolean | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ExecutablePath | String | Contents/MacOS/USBWakeFixup |
| MaxKernel | String | |
| MinKernel | String | |
| PlistPath | String | Contents/Info.plist |

Das dürfte es dann aber eigentlich sein.

Dateien sind im ZIP-Archiv im Anhang.

Alles anzeigen

Was müsste ich denn machen, wenn ich das Problem mit dem Wake von Dual Monitor mit zwei Klicks bei einem Z170 lösen möchte? Ich habe einfach die beiden Dateien hineinkopiert, aber ohne Erfolg. Gibt es dafür eine Anleitung?