

# BigSure läuft mit Einschränkungen...mit absurden Einträgen...;-)

Beitrag von „easy6“ vom 17. Januar 2021, 22:15

Ich danke Euch,

sooo, das Mouneten hat schonmal geklappt, ich habe verschiedene Grafik Einstellungen probiert:

Key	Type	Value
▼ Root	Dictionary	↕ 8 items
▶ ACPI	Dictionary	↕ 4 items
▶ Booter	Dictionary	↕ 3 items
▼ DeviceProperties	Dictionary	↕ 2 items
▼ Add	Dictionary	↕ 2 items
▶ PciRoot(0x0)/Pci(0x1b,0x0)	Dictionary	↕ 1 item
▼ PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)	Dictionary	↕ 3 items
AAPL_jg-platform-id	Data	↕ <0000983E>
framebuffer-patch-enable	Data	↕ <01000000>
device-id	Data	↕ <983E0000>
▶ Delete	Dictionary	↕ 0 items
▶ Kernel	Dictionary	↕ 7 items
▶ Misc	Dictionary	↕ 6 items
▶ NVRAM	Dictionary	↕ 6 items
▶ PlatformInfo	Dictionary	↕ 7 items
▶ UEFI	Dictionary	↕ 9 items

- endet in Fehlermeldung gIOScreenLockState

Key	Type	Value
▼ Root	Dictionary	↕ 8 items
▶ ACPI	Dictionary	↕ 4 items
▶ Booter	Dictionary	↕ 3 items
▼ DeviceProperties	Dictionary	↕ 2 items
▼ Add	Dictionary	↕ 2 items
▶ PciRoot(0x0)/Pci(0x1b,0x0)	Dictionary	↕ 1 item
▼ PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)	Dictionary	↕ 4 items
AAPL_jg-platform-id	Data	↕ <00001259>
device-id	Data	↕ <12590000>
framebuffer-patch-enable	Data	↕ <01000000>
	Data	↕ <>
▶ Delete	Dictionary	↕ 0 items
▶ Kernel	Dictionary	↕ 7 items
▶ Misc	Dictionary	↕ 6 items
▶ NVRAM	Dictionary	↕ 6 items
▶ PlatformInfo	Dictionary	↕ 7 items
▶ UEFI	Dictionary	↕ 9 items

- endet in Fehlermeldung gIOScreenlockState

Hatte zwischenzeitlich mal [das hier](#) , [das hier](#) und [das hier](#) probiert, in Verbindung mit diesem brotarg,...ging auch nicht.

▼ NVRAM	Dictionary	0 Items
▼ Add	Dictionary	3 Items
▶ 4D1EDE05-38C7-4AEA-9CC...	Dictionary	2 Items
▶ 4D1FDA02-38C7-4AEA-9CC...	Dictionary	1 Item
▼ 7C436110-AB2A-488B-A880...	Dictionary	0 Items
SystemAudioVolume	Data	<46>
boot-args	String	-v agdpmod=vtr9696 keepsyms=1 debug=0x100 alcid=1
csr-active-config	Data	<FF0F0000>

Ich versuche jetzt nochmal irgendeine Installation und taste mich mal durch,

...sooo, 3 Stunden später habe ich mich durch den Framebufferthread gearbeitet und ein Patch erstellt, er bootet jetzt von der SSD ohne Stick und ich habe diese Werte, sind zwar besser aber nicht berauschend.

