

Gigabyte Z390 Aorus Pro und Sapphire Radeon RX 5700 XT - kein Audio - kein Dual-Monitor bitte helfen !!!

Beitrag von „al6042“ vom 16. Januar 2020, 13:10

In seiner config.plist ist doch ein iMac18,3 eingerichtet:

▼ SMBIOS	Dictionary	24 key/value pairs
BiosReleaseDate	String	09/28/2018
BiosVendor	String	Apple Inc.
BiosVersion	String	IM183.88Z.F000.B00.1B09280942
Board-ID	String	Mac-BE088AFBC5EB4FA2
BoardManufacturer	String	Apple Inc.
BoardSerialNumber	String	C02032101R5DC771H
BoardType	Number	10
BoardVersion	String	1.0
ChassisAssetTag	String	iMac-Aluminum
ChassisManufacturer	String	Apple Inc.
ChassisType	String	0x09
EFIVersion	String	166.0.0.0.0
Family	String	iMac
FirmwareFeatures	String	0xFC0FE137
FirmwareFeaturesMask	String	0xFFFFFFF3F
LocationInChassis	String	Part Component
Manufacturer	String	Apple Inc.
Mobile	Boolean	NO
PlatformFeature	String	0x00
ProductName	String	iMac18,3
SerialNumber	String	4H629LYAU9C
SMUUID	String	00000000-0000-1000-8000-010203040506
Trust	Boolean	NO
Version	String	1.0

[Andi24](#)

Versuche es bitte mal mit der beiliegenden EFI.

Diese nutzt das EFI-Paket aus [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#) als Grundlage, benutzt aber an der Stelle deinen USBMap.kext.

Diesen habe ich auf den iMacPro1,1 geändert, wie er auch in der config.plist eingetragen ist.

Damit die EFI hoffentlich hilft, solltest du die interne Grafik der CPU im BIOS deaktivieren.

Viel Erfolg...