

# Ich bekomme das mit dem Boot Chime nicht hin

**Beitrag von „Retch“ vom 20. April 2020, 21:05**

Guten Abend,

da ich den Boot Chime nicht zu Ohren bekomme, eröffne ich nun einen Thread dazu, vielleicht weiß ja jemand wo der Fehler liegt.

Meinen OC 057 hänge ich vorsichtshalber auch mal an.

Mein Audio Device ist dieses:

▼ DeviceProperties	Dictionary	2 Schüssel/Wert-Paare
▼ Add	Dictionary	2 Schüssel/Wert-Paare
▼ PciRoot(0x0)/Pci(0x1b,0x0)	Dictionary	1 Schüssel/Wert-Paare
layout-id	Daten	4 Bytes: 01000000
► PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)	Dictionary	1 Schüssel/Wert-Paare
► Block	Dictionary	1 Schüssel/Wert-Paare
► Kernel	Dictionary	5 Schüssel/Wert-Paare

Die Audio Werte sind hier, bei AudioOut habe ich verschiedene Werte probiert und auch die Anschlüsse am Mainboard gewechselt. VolumeAmplifier auf 200 hat auch nichts getan.

▼ UEFI	Dictionary	7 Schüssel/Wert-Paare
▼ Audio	Dictionary	7 Schüssel/Wert-Paare
AudioCodec	Zahl	2
AudioDevice	String	PciRoot(0x0)/Pci(0x1b,0x0)
AudioOut	Zahl	0
AudioSupport	Boolean	YES
MinimumVolume	Zahl	20
PlayChime	Boolean	YES
VolumeAmplifier	Zahl	0

AudioCodec habe ich auf 2 gesetzt, ich weiß nicht mehr wo, aber dort stand man den Wert von AudioCodecAddress nehmen

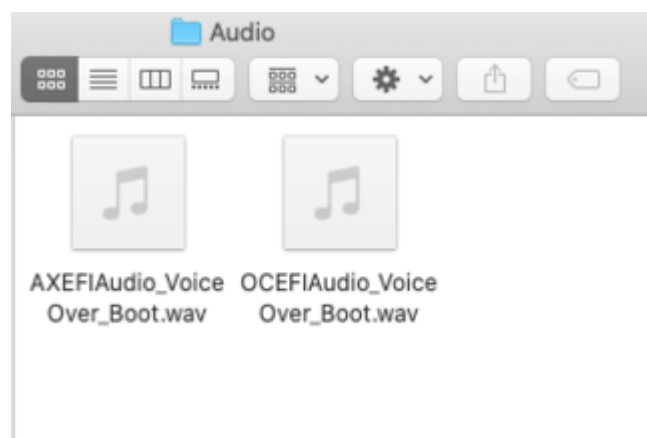


beim AudioDXE war ich mir nicht mehr sicher, aber ob der drin ist oder nicht hat keinen

Unterschied gemacht.

▼ UEFI	Dictionary	⌚ 7 Schlüssel/Wert-Paare
► Audio	Dictionary	⌚ 7 Schlüssel/Wert-Paare
ConnectDrivers	Boolean	⌚ YES
▼ Drivers	Array	⌚ 5 geordnete Elemente
0	String	⌚ HFSPlus.efi
1	String	⌚ ApfsDriverLoader.efi
2	String	⌚ OpenRuntime.efi
3	String	⌚ AudioDxe.efi
4	String	⌚ OpenCanopy.efi

Und in */EFI/OC/Resources/Audio* sind diese beiden Audio Files



Am Laptop habe ich das auch probiert, aber da klappt das auch nicht.

Ansonsten wünsch ich noch einen entspannenden Abend