

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „Leggalucci“ vom 11. Dezember 2020, 10:31

Guten Morgen LuckyOldMan

das ist relativ easy:

1. der Fehler in deinem Screenshot liegt daran, dass "PlayChime" wohl den falschen TYP hat, denn das wurde auf STRING geändert. Als Wert hast du dann die Wahl zwischen "Auto", TRUE, oder False

2. Damit der Chime funktioniert, muss das Audio device auf den korrekten Pfad verweisen. Kannst du ganz easy über Hackintool prüfen.

3. Audio support einschalten

4. in dem Ordner EFI/OC/Resources/Audio muss sich die Datei OCEFIAudio_VoiceOver_Boot.wav befinden

fertig

UEFI	Dictionary	0 Items
APFS	Dictionary	0 Items
Audio	Dictionary	7 Items
AudioCodec	Number	0
AudioDevice	String	P:\kewest\EFI\Firmware\IOKit
AudioOut	Number	0
AudioSupport	Boolean	YES
MinimumVolume	Number	20
PlayChime	String	Auto
VolumeAmplifier	Number	143
ConnectDrivers	Boolean	YES
Drivers	Array	4 Items
Input	Dictionary	0 Items
Output	Dictionary	12 Items
ProtocolOverrides	Dictionary	18 Items
Quirks	Dictionary	7 Items
ReservedMemory	Array	1 Items