

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 10. September 2021, 12:10

Seit dem Update von OC 0.7.2 auf 0.7.3 funktioniert der Boot Chime bei mir nicht mehr. Ich habe, was Audio betrifft, aber keinerlei Änderungen in der config.plist vorgenommen. Bisher ging das mit meinen Einstellungen einwandfrei. Den Resources-Ordner habe ich ebenfalls auf die neueste Version aktualisiert.

DeviceProperties	Dictionary	0 Items
Add	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x1,0x0)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x0,0x0)	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x1c,0x3)/Pci(0x0,0x0)	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x1b,0x4)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x0,0x0)	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x14,0x0)	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x6)	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x1c,0x1)/Pci(0x0,0x0)	Dictionary	0 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x3)	Dictionary	4 Items
AAPL,layout-name	String	Built In
device_type	String	Audio Device
layout-id	Data	<00000000>
model	String	Realtek ALC1220-VB

Kernel	Dictionary	7 Items
Add	Array	10 Items
Item 0	Dictionary	0 Items
Item 1	Dictionary	0 Items
Item 2	Dictionary	0 Items
Item 3	Dictionary	0 Items
Item 4	Dictionary	0 Items
Arch	String	Any
BundlePath	String	AppleALC.kext
Comment	String	Audio patches
Enabled	Boolean	<input checked="" type="checkbox"/>
ExecutablePath	String	Contents/MacOS/AppleALC
MaxKernel	String	
MinKernel	String	8.0.0
PatchPath	String	Contents/Info.plist

UEFI	Dictionary	10 Items
APFS	Dictionary	0 Items
AppleInput	Dictionary	7 Items
Audio	Dictionary	9 Items
AudioCodec	Number	0
AudioDevice	String	PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x3)
AudioOut	Number	0
AudioSupport	Boolean	<input checked="" type="checkbox"/>
MinimumVolume	Number	20
PlayChime	String	Auto
ResetTrafficClass	Boolean	<input type="checkbox"/>
SetupDelay	Number	0
VolumeAmplifier	Number	0

Hat jemand eine Idee?