

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

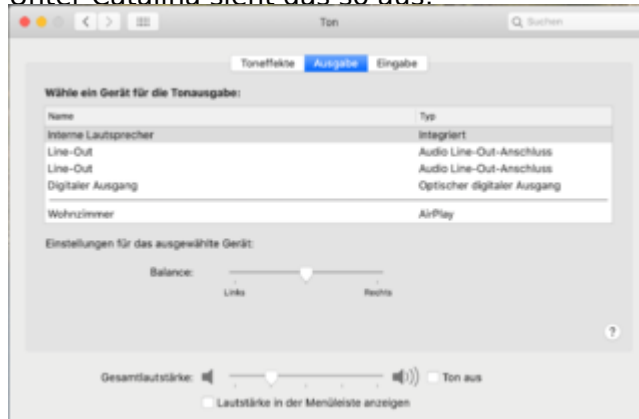
Beitrag von „plutect“ vom 10. April 2021, 21:07

Gibt es mit OpenCore (0.6.8) und macOS Big Sur (11.2.3) noch eine so einfache Möglichkeit wie es unter macOS Catalina möglich war das DisplayPort Audio bzw. HDMI Audio Gerät zu deaktivieren ? In Verwendung habe ich folgendes:

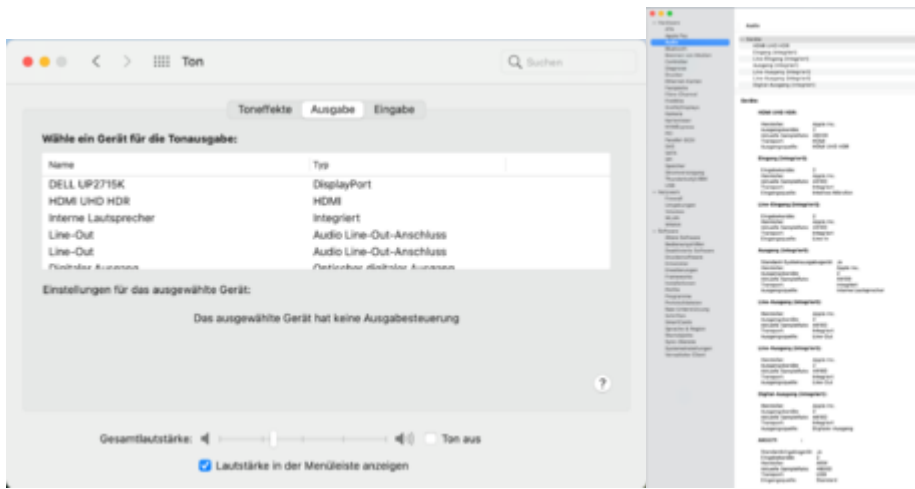
config.plist Einstellung:

Property-List	Typ	Wert
Wurzel	Dictionary	8 Schlüssel/Wert-Paare
> ACPI	Dictionary	4 Schlüssel/Wert-Paare
> Booter	Dictionary	3 Schlüssel/Wert-Paare
> DeviceProperties	Dictionary	2 Schlüssel/Wert-Paare
> Kernel	Dictionary	7 Schlüssel/Wert-Paare
> Add	Array	8 geordnete Elemente
> Block	Array	2 geordnete Elemente
> 0	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
>> Arch	String	Any
>> Comment	String	Disables GFX Card Audio out
>> Enabled	Boolean	YES
>> Identifier	String	com.apple.driver.AppleGFXHDA
>> MaxKernel	String	
>> MinKernel	String	
> 1	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
> Emulate	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
> Force	Array	1 geordnete Elemente
> Patch	Array	7 geordnete Elemente
> Quirks	Dictionary	19 Schlüssel/Wert-Paare
> Scheme	Dictionary	3 Schlüssel/Wert-Paare
> Misc	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
> NVRAM	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
> PlatformInfo	Dictionary	8 Schlüssel/Wert-Paare
> UEFI	Dictionary	9 Schlüssel/Wert-Paare

Unter Catalina sieht das so aus:



unter Big Sur so:



Diese Audio Geräte brauche ich aber nicht DELL UP2715K und HDMI UHD HDR die kommen von meinen Monitoren die ich aber per Klinkenstecker analog ansteuere.

Es ist eigentlich auch sowas wie Kosmetik aber wäre "Nett" wenn es unter Big Sur auch möglich wäre diese beiden zu deaktivieren auf einfache weise ?