

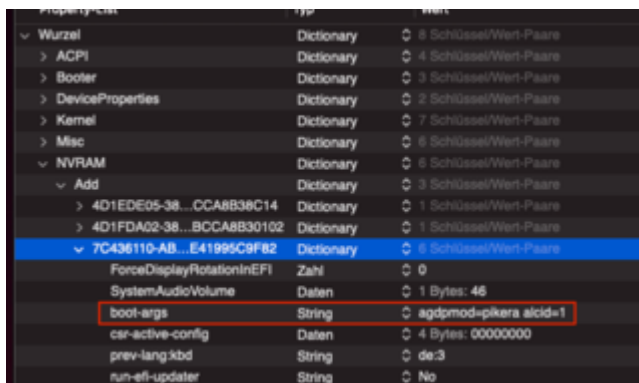
Kein Ton, kein Drucker nach Installation

Beitrag von „griven“ vom 14. April 2022, 21:07

Naja man wird vielleicht nicht gleich alle Id's testen müssen in den meisten Fällen funktioniert ja ID 1 schon ganz gut 😊

In der ursprünglichen EFI hatte es sich jemand "leicht" gemacht und einfach die VoodooHDA reingeschmissen was ich in der BigSur tauglichen Neuauflage vermeiden wollte da VoodooHDA mitunter mehr Probleme verursacht als es Probleme beseitigt. Wie auch immer anbei mal mit ID 1: [config.plist](#)

[Norderstedter](#) Wenn Du die anderen selbst durchprobieren möchtest Du findest den nötigen Eintrag unter dem Punkt NVRAM -> Add -> 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82 hier dann einfach den wert hinter alcid= entsprechend ändern.



Property-Name	Type	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
> Misc	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
> NVRAM	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
> > Add	Dictionary	3 Schlüssel/Wert-Paare
> > > 4D1EDE05-38...CCA8B38C14	Dictionary	1 Schlüssel/Wert-Paare
> > > 4D1FDA02-38...BCCA8B30102	Dictionary	1 Schlüssel/Wert-Paare
> > > 7C436110-AB...E41995C9F82	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
> > > ForceDisplayRotationInEFI	Zahl	0
> > > SystemAudioVolume	Daten	1 Bytes: 46
> > > boot-args	String	agdpmod=pikera alcid=1
> > > car-active-config	Daten	4 Bytes: 00000000
> > > prev-lang.kbd	String	de:3
> > > run-efi-updater	String	No