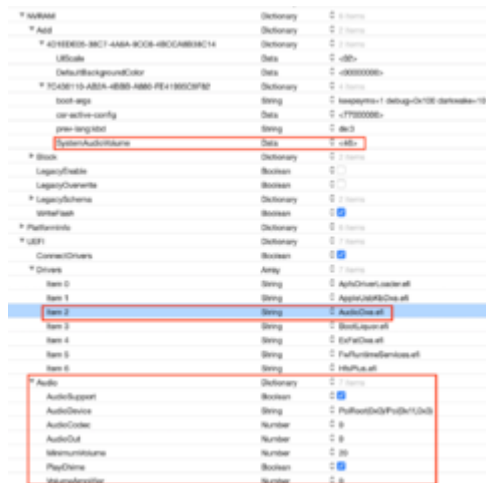


OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 13. März 2020, 17:16

[didi1231](#) AudioDxe.efi in EFI/OC/Drivers kopieren, "Resources"-Ordner in EFI/OC kopieren. außerdem:



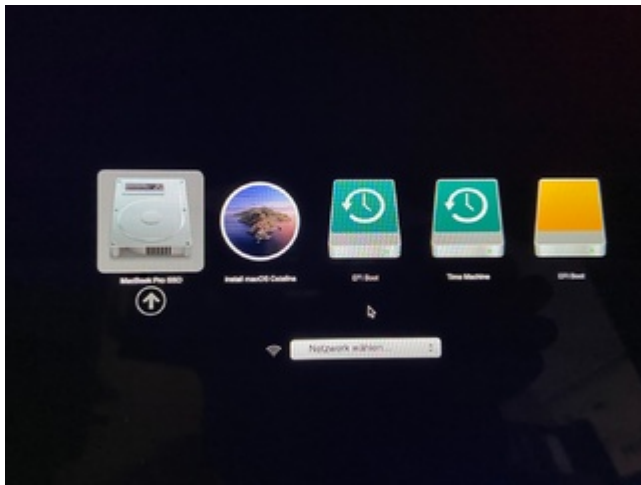
| | | | |
|---------------------------------------|------------|---|----------------------------------|
| * Subsystem | Dictionary | 0 | 0 |
| * Add | Dictionary | 0 | 0 |
| * AD4E80D-8C71-448A-8C0B-48CC48B93C14 | Dictionary | 0 | 0 |
| UEFI | Data | 0 | <None> |
| DefaultBackgroundColor | Data | 0 | <None> |
| * F4C8E19-AB5A-4880-AB60-FE4196C0F8E2 | Dictionary | 0 | 0 |
| boot-args | String | 0 | keepyms=1 debug=0/0/0 darwin=0/0 |
| os-activate-vault | Data | 0 | <None> |
| pre-lang-root | String | 0 | <None> |
| SystemAudioDevice | Data | 0 | <None> |
| * Bios | Dictionary | 0 | 0 |
| LegacyOfHack | Boolean | 0 | <None> |
| LegacyOfHibernation | Boolean | 0 | <None> |
| LegacyOfHibernation | Dictionary | 0 | 0 |
| SMBIOS | Boolean | 0 | <None> |
| * PlatformInfo | Dictionary | 0 | 0 |
| * UEFI | Dictionary | 0 | 0 |
| CustomDrivers | Boolean | 0 | <None> |
| * Drivers | Array | 0 | 0 |
| Item 0 | String | 0 | AppleChromiLoader.efi |
| Item 1 | String | 0 | AppleGfxDrv.efi |
| Item 2 | String | 0 | AudioDxe.efi |
| Item 3 | String | 0 | BootLapic.efi |
| Item 4 | String | 0 | ElfPkg.efi |
| Item 5 | String | 0 | FatFsUnicodeServices.efi |
| Item 6 | String | 0 | MsPkg.efi |
| * Audio | Dictionary | 0 | 0 |
| AudioSupport | Boolean | 0 | <None> |
| AudioDevice | String | 0 | PciRoot(0x0)/Pci(0x1b,0x0) |
| AudioCodec | Number | 0 | 0 |
| AudioOut | Number | 0 | 0 |
| MicrophoneName | Number | 0 | 0 |
| PlayChime | Boolean | 0 | <None> |
| SpeakerDevice | Number | 0 | 0 |

Der PciRoot-Pfad für deine Soundkarte kann ein anderer sein. Den kannst du ja beispielsweise über Hackintool einfach nachschauen.

[Zitat von karacho](#)

- Different icons for Windows (see apple original design draft)
- Different icons for TimeMachine
- Different icons for Tools
- White icon for external drives (see apple original design draft)
- Per-os icons

[karacho](#) Am echten Mac sind die Icons für externe Drives aber nicht weiß im Boot-Menü, sondern gelb/orange, das ist also im Menü von [mhaeuser](#) auch völlig richtig. Hier ein Screenshot von meinem MacBook Pro:



Hinweis: Das Icon beim ersten "EFI Boot" ist NICHT der Standard, das hab ich selbst auf dem Drive hinterlegt, damit ich weiß, dass es die EFI-Partition von meiner Time Machine ist und ich es im Menü vom anderen Eintrag unterscheiden kann.