

Erledigt

Verschieden Methoden um Geräte zu den Systeminformationen - PCI hinzuzufügen

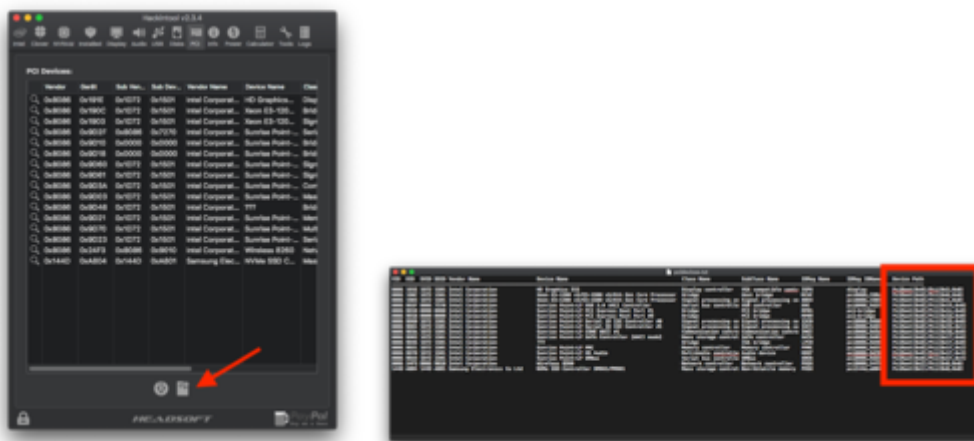
Beitrag von „Noir0SX“ vom 24. April 2019, 15:28

OpenCore Properties

OpenCore steht noch am Anfang und kann daher auch anders sein als der Zeitpunkt diese Anleitung

Die benötigten Werte kann man ganz leicht mit dem [Hackintool \(ehemals Intel FB-Patcher\)](#) von [Headkaze](#) ermitteln.

Dazu rufen wir im Tool den Menüpunkt PCI auf und gehen auf Export. So wird eine Textdatei mit den benötigten Werten abgelegt.



Diese Datei enthält in der letzten Spalte die DevicePfade `PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x3)`, die wir in das Feld DeviceProperties - ADD von der sample.plist, später in config.plist umbenennen, eintragen können.

Key	Type	Value
▼ Root	Dictionary	(9 items)
#WARNING - 1	String	This is just a sample. Do NOT try loading it.
#WARNING - 2	String	Ensure you understand EVERY field before booting.
▶ ACPI	Dictionary	(4 items)
▼ DeviceProperties	Dictionary	(3 items)
▼ Add	Dictionary	(0 items)
▶ Block	Dictionary	(1 item)
ReinstallProtocol	Boolean	NO
▶ Kernel	Dictionary	(4 items)
▶ Misc	Dictionary	(3 items)
▶ NVRAM	Dictionary	(2 items)
▶ PlatformInfo	Dictionary	(9 items)
▶ UEFI	Dictionary	(3 items)

Unter diesem Eintrag kann mittels des Pluszeichen neue Zeilen erzeugt werden, welche wir mit unseren Beispiel Werten füllen.

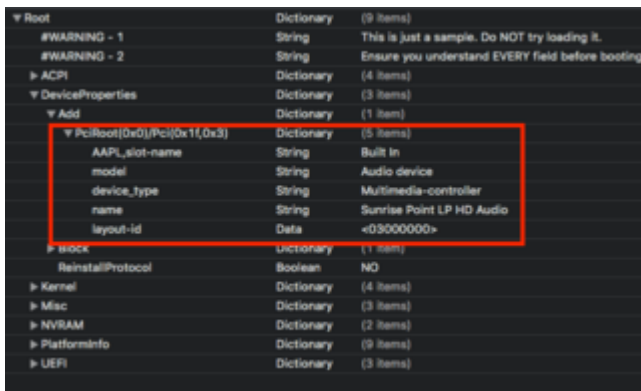
Key	Type	Value
▼ Root	Dictionary	(9 items)
#WARNING - 1	String	This is just a sample. Do NOT try loading it.
#WARNING - 2	String	Ensure you understand EVERY field before booting.
▶ ACPI	Dictionary	(4 items)
▼ DeviceProperties	Dictionary	(3 items)
▼ Add	Dictionary	(1 item)
▼ PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x3)	Dictionary	(0 items)
▶ Block	Dictionary	(1 item)
ReinstallProtocol	Boolean	NO
▶ Kernel	Dictionary	(4 items)
▶ Misc	Dictionary	(3 items)
▶ NVRAM	Dictionary	(2 items)
▶ PlatformInfo	Dictionary	(9 items)
▶ UEFI	Dictionary	(3 items)

AAPL,slot-name, model, device_type und name haben dabei den Wert String und layout-id den Wert Data

Code

1. <div class="warning notice">
2. Achtung:

3. Die Werte sollten am Ende alle auf Data umgestellt werden und nicht wie davor geschrieben als String vorliegen</div>



Mit der layout-id und in der Zeile als Data, hat man nun auch Effekt das AppleAlc greift und den Ton ausgibt.

Dies ist dann nach speichern der config.plist und nach einen Reboot unter Systembericht - PCI zusehen.



Sample.plist Stand 19.05.2019

Code

1. `<p align="right"> Zum Seitenanfang</p><hr>`