

Welcher Laptop eignet sich am Besten als Hackintosh?

Beitrag von „MacPeet“ vom 1. Juni 2022, 20:01

Neustes Release VoodooPS2Controller-2.2.8-RELEASE.zip runterladen und entpacken.

Im Finder dann rechtsKlick mit der Maus auf VoodooPS2Controller.kext und im DropMenü "Paketinhalt anzeigen" klicken, dort weiter navigieren zum Unter-Ordner Plugins.

Dort die 4 Kext's kopieren und im Finder zurück navigieren und die 4 Kext's dort ablegen, wo auch der VoodooPS2Controller.kext liegt.

Dann nochmal in den Kext zurück und den PlugIns-Ordner mit den 4 Kext's löschen.

Diese 5 Kext's dann natürlich nach OC/Kexts kopieren:

Im OC/Kexts sind dann folgende Kexts:



in der config.plist unter Kernel/Add sieht es dann so aus:

~ 17	Debian	2	1	1	1
Acid	String	3	400_00		
AcidPath	String	2	Wiederholungsbestand		
Command	String	2	Wiederholungsbestand		
Control	Boolean	3	YES		
ControlPath	String	2	ControlPath/Wiederholungsbestand		
Hardware	String	2			
Mountpoint	String	3			
Path	String	2	ControlPath/1		
~ 18	Debian	2	1	1	1
Acid	String	3	400_00		
AcidPath	String	2	Wiederholungsbestand		
Command	String	2	Wiederholungsbestand		
Control	Boolean	3	YES		
ControlPath	String	2	ControlPath/Wiederholungsbestand		
Hardware	String	2			
Mountpoint	String	3			
Path	String	2	ControlPath/1		
~ 19	Debian	2	1	1	1
Acid	String	3	400_00		
AcidPath	String	2	Wiederholungsbestand		
Command	String	2	Wiederholungsbestand		
Control	Boolean	3	YES		
ControlPath	String	2	ControlPath/Wiederholungsbestand		
Hardware	String	2			
Mountpoint	String	3			
Path	String	2	ControlPath/1		
~ 20	Debian	2	1	1	1
Acid	String	3	400_00		
AcidPath	String	2	Wiederholungsbestand		
Command	String	2	Wiederholungsbestand		
Control	Boolean	3	YES		
ControlPath	String	2	ControlPath/Wiederholungsbestand		
Hardware	String	2			
Mountpoint	String	3			
Path	String	2	ControlPath/1		
~ 21	Debian	2	1	1	1
Acid	String	3	400_00		
AcidPath	String	2	Wiederholungsbestand		
Command	String	2	Wiederholungsbestand		
Control	Boolean	3	YES		
ControlPath	String	2	ControlPath/Wiederholungsbestand		
Hardware	String	2			
Mountpoint	String	3			
Path	String	2	ControlPath/1		

Natürlich kann man die Plugins auch im Hauptkext belassen, aber dann werden die Pfadnamen beim Eintragen um einiges länger, was sehr umständlich ist.

Wichtig ist ja nur die Reihenfolge, Hauptkext zuerst, dann die Plugins eintragen, dann sind die Abhängigkeiten erfüllt.

Kannst es ja mal versuchen!

Ich kenne Deinen Rechner natürlich nicht, durchaus möglich, dass Du tatsächlich VoodooI2C.kext nebst Plugins brauchst, aber hier gilt diese Verfahrensweise der Abhängigkeiten genauso.

Hierbei werden oft die Fehler gemacht und dann gibt's immer diese Meldungen "geht nicht".