

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „karacho“ vom 24. November 2019, 12:05

[schmalen](#) Hast die ACPI Patches von Clover so übernommen wie sie dort stehen. Oder mit OpenCore Configurator deine Clover config migriert?

Ändere das Wort Disabled zu Enabled und dann auf YES. Und MatchKernel gibt's net mehr. Heißt jetzt Min.- und MaxKernel. Kannste löschen. Zu deiner Frage: Wenn es bootet, dann bootet es. Dann sollten normalerweise keine Anpassungen nötig sein. Ansonsten bekommst du wieder Fehlermeldungen, wenn in einer neuen OC Version in der Sample.plist einschneidende Änderungen vorgenommen wurden.

▼ ACPI	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▼ Add	Array	0	geordnete Elemente
▶ 0	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 1	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 2	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 3	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 4	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 5	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 6	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 7	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 8	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
Comment	String		
Enabled	Boolean	NO	
Path	String	SSDT-AWAC.aml	
▼ Block	Array	0	geordnete Elemente
▼ Patch	Array	0	geordnete Elemente
▼ 0	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
Comment	String	Change PEGP to GPF0	
Disabled	Boolean	NO	
Find	Daten	4 Bytes: 50454750	
Replace	Daten	4 Bytes: 47484830	
▼ 1	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
Comment	String	change LPC to LPCB	
Disabled	Boolean	NO	
Find	Daten	4 Bytes: 4C30433F	
Replace	Daten	4 Bytes: 4C304342	
▼ 2	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▼ 3	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare

▼ Kernel	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▼ Add	Array	0	geordnete Elemente
▶ 0	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 1	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 2	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 3	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 4	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▶ 5	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
▼ Block	Array	0	geordnete Elemente
▼ 0	Dictionary	0	Schlüssel-Wert-Paare
Comment	String		
Enabled	Boolean	NO	
Identifier	String	com.apple.driver.AppleYACEDriver	
MatchKernel	String		