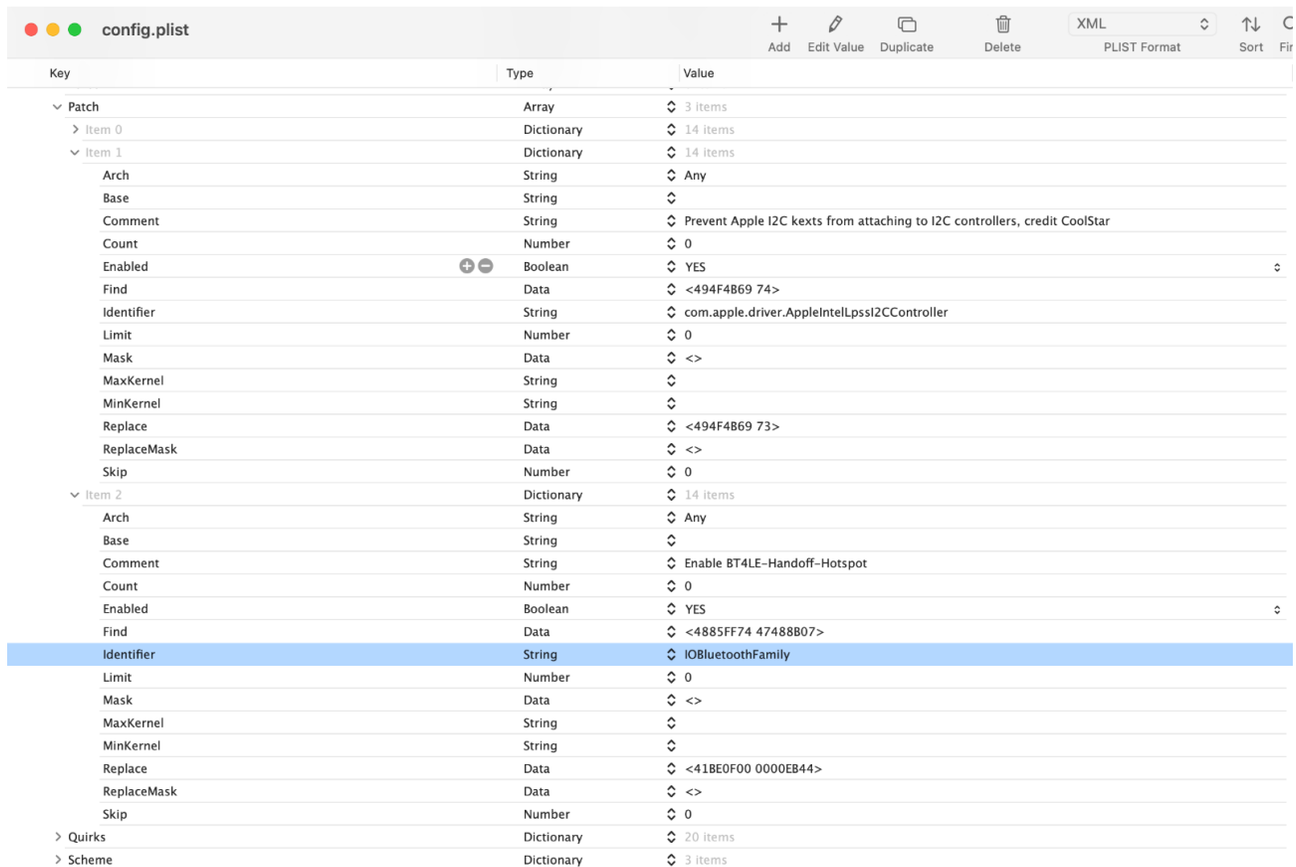


Prüfung mit KextUpdater - was nun?

Beitrag von „SuperDummie“ vom 13. Juni 2021, 18:16

Vielen Dank. Den ersten Fehler hatte ich ja gefunden. Beim 2.ten erkenne ich einfach keinen. Ich habe 3 Einträge und alle Enabled. Aber ein falsches Zeichen oder Leerzeichen finde ich nicht.



Key	Type	Value
▼ Patch	Array	↕ 3 items
> Item 0	Dictionary	↕ 14 items
▼ Item 1	Dictionary	↕ 14 items
Arch	String	↕ Any
Base	String	↕
Comment	String	↕ Prevent Apple I2C kexts from attaching to I2C controllers, credit CoolStar
Count	Number	↕ 0
Enabled	Boolean	↕ YES
Find	Data	↕ <494F4869 74>
Identifier	String	↕ com.apple.driver.AppleIntelLpssl2CController
Limit	Number	↕ 0
Mask	Data	↕ <>
MaxKernel	String	↕
MinKernel	String	↕
Replace	Data	↕ <494F4869 73>
ReplaceMask	Data	↕ <>
Skip	Number	↕ 0
▼ Item 2	Dictionary	↕ 14 items
Arch	String	↕ Any
Base	String	↕
Comment	String	↕ Enable BT4LE-Handoff-Hotspot
Count	Number	↕ 0
Enabled	Boolean	↕ YES
Find	Data	↕ <4885FF74 47488B07>
Identifier	String	↕ IOBluetoothFamily
Limit	Number	↕ 0
Mask	Data	↕ <>
MaxKernel	String	↕
MinKernel	String	↕
Replace	Data	↕ <41BE0F00 0000EB44>
ReplaceMask	Data	↕ <>
Skip	Number	↕ 0
> Quirks	Dictionary	↕ 20 items
> Scheme	Dictionary	↕ 3 items