

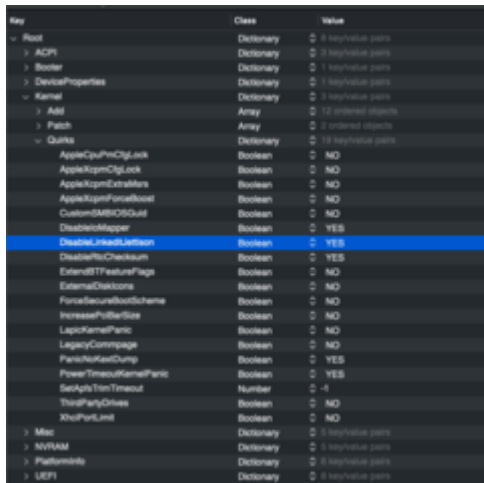
Prüfung mit KextUpdater - was nun?

Beitrag von „al6042“ vom 13. Juni 2021, 17:54

Bei den Hinweisen bezieht sich das auf zwei verschiedene Einträge, die im Bereich "Kernel" als fehlerhaft gefunden wurden.

- Lilu.kext is loaded at Kernel->Add[0], but DisableLinkeditJettison is not enabled at Kernel->Quirks!

Bezieht sich auf den hier blau hervorgehobenen Eintrag:



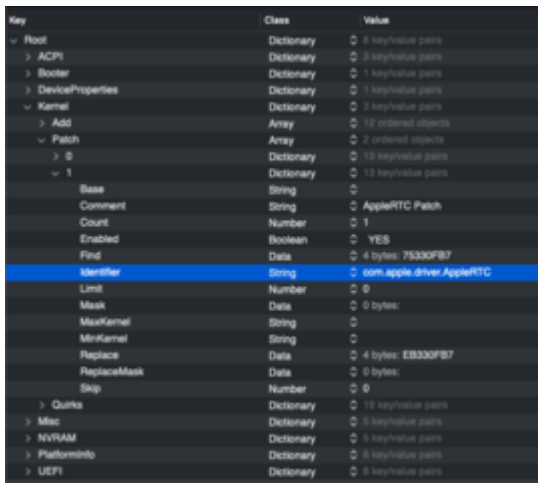
Key	Class	Value
Root	Dictionary	0 key-value pairs
ACPI	Dictionary	0 key-value pairs
Booter	Dictionary	1 key-value pairs
DeviceProperties	Dictionary	1 key-value pairs
Kernel	Dictionary	4 key-value pairs
Add	Array	12 ordered objects
Patch	Array	2 ordered objects
Quirks	Dictionary	19 key-value pairs
AppleCpuPmCfgLock	Boolean	NO
AppleKextCfgLock	Boolean	NO
AppleKextExcludePaths	Boolean	NO
AppleKextForceLoad	Boolean	NO
CustomMMIOBase	Boolean	NO
DisableIOMapper	Boolean	YES
DisableLinkeditJettison	Boolean	NO
DisablePciChecksum	Boolean	YES
ExtendPTFeatureFlags	Boolean	NO
ExternalDiskIcons	Boolean	NO
ForceSecureBootScheme	Boolean	NO
IncreasePolarSize	Boolean	NO
LapicKernelPanic	Boolean	NO
LegacyCommpage	Boolean	NO
PanicKernelDump	Boolean	YES
PanicTimeoutKernelPanic	Boolean	YES
SetApfsTrimInterval	Number	-1
ThirdPartyChassis	Boolean	NO
XhciPortLimit	Boolean	NO
Mac	Dictionary	0 key-value pairs
NVRAM	Dictionary	0 key-value pairs
PlatformInfo	Dictionary	0 key-value pairs
UEFI	Dictionary	0 key-value pairs

Der scheint bei dir auf "NO", bzw. "False" zu stehen.

- Kernel->Patch[2]->Identifier contains illegal character!

Bezieht sich auf deinen zweiten Unterpunkt bei "Kernel"->"Patch", den wir aber nicht genau kennen.

Am Beispiel meines zweiten Unterpunkts an der Stelle bezieht sich das auf folgende, blau markierte Zeile:



The image shows a screenshot of a system configuration table with three columns: Key, Class, and Value. The 'Identifier' row is highlighted in blue. The table contains various system settings, including device properties, kernel parameters, and platform-specific options.

Key	Class	Value
Root	Dictionary	0 key-value pairs
ACPI	Dictionary	0 key-value pairs
Booter	Dictionary	1 key-value pairs
DeviceProperties	Dictionary	1 key-value pairs
Kernel	Dictionary	3 key-value pairs
Add	Array	13 ordered objects
Patch	Array	2 ordered objects
0	Dictionary	13 key-value pairs
1	Dictionary	13 key-value pairs
Base	String	
Comment	String	AppleRTC Patch
Count	Number	1
Enabled	Boolean	YES
Find	Data	4 bytes: 75330FB7
Identifier	String	com.apple.driver.AppleRTC
Limit	Number	0
Mask	Data	0 bytes:
MaxKernel	String	
MinKernel	String	
Replace	Data	4 bytes: EB330FB7
ReplaceMask	Data	0 bytes:
Skip	Number	0
Quirks	Dictionary	13 key-value pairs
Misc	Dictionary	0 key-value pairs
NVRAM	Dictionary	0 key-value pairs
PlatformInfo	Dictionary	0 key-value pairs
UEFI	Dictionary	0 key-value pairs

Achte darauf, ob bei dir dieser zweite Unterpunkt im Bereich "Enabled" auf "YES", bzw. "True" steht, um herauszufinden, ob der Punkt überhaupt zum Einsatz kommt.

Steht dort "YES", bzw. "True", musst du in der blau markierten Zeile nach einem Fehler im Text oder auch nach einem unnötigen Leerzeichen (vorne, in der Mitte oder auch hinten) suchen.