

Update auf Catalina gelingt nicht

Beitrag von „Sascha_77“ vom 13. Juli 2020, 22:55

AirportBrcmFixup	/Library/Extensions
AppleALC	EFI/CLOVER/kexts/Other
BT4LEContinuityFixup	/Library/Extensions
BrcmFirmwareStore	📁
BrcmPatchRAM2	/Library/Extensions
CodecCommander	/Library/Extensions
FakePCID	/Library/Extensions
FakeSMC	EFI/CLOVER/kexts/Other
IntelMausiEthernet	EFI/CLOVER/kexts/Other
Lilu	EFI/CLOVER/kexts/Other
USBInjectAll	EFI/CLOVER/kexts/Other
WhateverGreen	EFI/CLOVER/kexts/Other

Die Kexte in "/Library/Extensions" sind keine gute Idee. Das gehört alles in die EFI. Für mich ein absolutes Rätsel ist z.B. Whatevergreen. Wird aus "Other" geladen wo definitiv 1.4.0 liegt aber 1.2.4 wird angezeigt. Schau mal bitte in "/Library/Extensions" und "/System/Library/Extensions" ob da irgendwelche Kexte die in der EFI sind sich dort ebenfalls befinden. Es kann nur so sein das irgendwo welche doppelt vorkommen. Warum im Report dann aber der EFI Ordner angezeigt wird ist mir so auch noch nicht untergekommen. Als ob Clover denkt es hat sie erfolgreich injected (und dementsprechend im Log ablegt) aber dann wurden die geladen die sich im Kernelcache befinden, da sie in /L/E oder /S/L/E liegen.