

Erledigt

[GUIDE] OpenCore Update mit Kext Updater und OCConfigCompare + Config Tweaks

Beitrag von „5T33Z0“ vom 13. März 2021, 21:43

[itisme](#) Kennst Du CsrDecode? <https://github.com/corpnewt/CsrDecode>

Da gibt man den Wert ein und dann kann man sehen, was die CSR-Werte machen:

Für **FF0F0000** kommt raus:

Active values:

CSR_ALLOW_EXECUTABLE_POLICY_OVERRIDE

CSR_ALLOW_UNAPPROVED_KEXTS

CSR_ALLOW_ANY_RECOVERY_OS

CSR_ALLOW_DEVICE_CONFIGURATION

CSR_ALLOW_UNRESTRICTED_NVRAM

CSR_ALLOW_UNRESTRICTED_DTRACE

CSR_ALLOW_APPLE_INTERNAL

CSR_ALLOW_KERNEL_DEBUGGER

CSR_ALLOW_TASK_FOR_PID

CSR_ALLOW_UNRESTRICTED_FS

CSR_ALLOW_UNTRUSTED_KEXTS

Und für **6708000**

Active values:

CSR_ALLOW_EXECUTABLE_POLICY_OVERRIDE

CSR_ALLOW_UNAPPROVED_KEXTS

CSR_ALLOW_ANY_RECOVERY_OS

CSR_ALLOW_DEVICE_CONFIGURATION

CSR_ALLOW_UNRESTRICTED_NVRAM

CSR_ALLOW_UNRESTRICTED_DTRACE

CSR_ALLOW_APPLE_INTERNAL

CSR_ALLOW_KERNEL_DEBUGGER

CSR_ALLOW_TASK_FOR_PID

CSR_ALLOW_UNRESTRICTED_FS

CSR_ALLOW_UNTRUSTED_KEXTS

>> Beide Werte scheinen das gleiche zu tun. Aber das Tool ist 2 Jahre alt, von daher weiß ich nicht, ob das alles noch aktuell ist.