

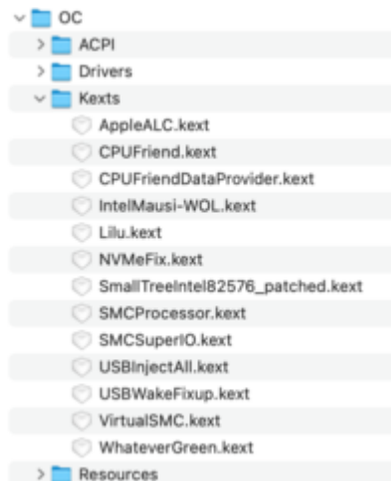
# Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „macdream“ vom 5. August 2021, 11:26

Ich habe die beiden Kexte in der config.plist hinten "angehängt":

Name	Type	Value
Kernel	Dictionary	0 (kernel)
Kernel	Array	0 (13 kernel)
Kernel 0	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 1	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 2	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 3	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 4	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 5	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 6	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 7	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 8	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 9	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 10	Dictionary	0 (kernel)
Kernel 11	Dictionary	0 (kernel)
Arch	String	0 (x86_64)
BundlePath	String	0 (CPUFriendDataProvider.kext)
Comment	String	0 (CPUFriendDataProvider)
Enabled	Boolean	0 (YES)
ExecutablePath	String	0
MaxKernel	String	0
MinKernel	String	0 (12.0.0)
Path	String	0 (Contents/Info.plist)
Kernel	Dictionary	0 (kernel)
Arch	String	0 (x86_64)
BundlePath	String	0 (CPUFriend.kext)
Comment	String	0 (CPUFriend)
Enabled	Boolean	0 (YES)
ExecutablePath	String	0 (Contents/MacOS/CPUFriend)
MaxKernel	String	0
MinKernel	String	0 (12.0.0)
Path	String	0 (Contents/Info.plist)

und natürlich noch die Kexte in das entsprechende Verzeichnis kopieren...



Das sollte es gewesen sein.