

Erledigt

macOS Sierra auf AMD Phenom II X4 oder Athlon X4 (Kaveri) CPU

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Oktober 2016, 20:09

Es funktioniert nur ein USB Port, also entweder alles über ein HUB laufen lassen, oder die Fummelei mit dem USB Fix for El Capitan in Angriff nehmen. 😓

Grundsätzlich bleibe ich lieber bei dem unberührten Install, je weniger ich am macOS verändere desto besser, in diesem Fall braucht es nur den Kernel und ein System.kext für den Boot.

Als Bootloader kommt Clover r3883 zum Einsatz, die FakeSMC.kext und in der config.plist zwei Bootflag -v npci=0x3000 die SIP ist deaktiviert und die Kext Injection steht auf Yes



System: Gigabyte GA F2A78M DS2 - AMD Athlon X4 860K - 8GB DDR3 - HD 7850 2GB - 2 x 128GB SSD