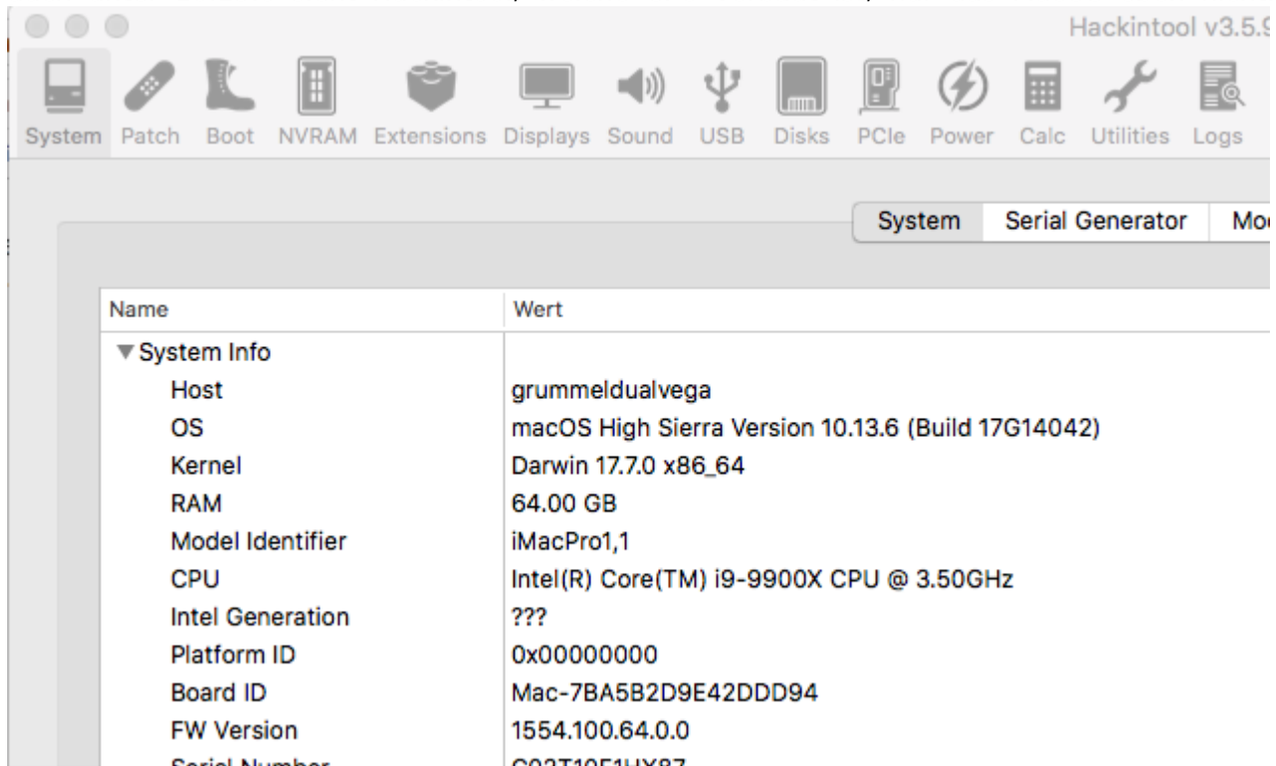


OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „MacGrummel“ vom 12. Juni 2021, 20:28

Und bist Du alt wie eine Kuh, so lernst Du jeden Tag ...

Ich war eigentlich davon ausgegangen, dass es reicht, wenn es die CPU in irgendeinem Mac gibt oder gegeben hat. Ich stelle aber grade fest, dass mein X299er seine CPU unter High Sierra bei OC 0.7.0 auch nicht erkennt. Der iMac Pro hat im Original ja auch eine Intel Xeon CPU der Skylake-WS-Generation. Meine i9/9900x wird unter Catalina problemlos erkannt und auch unter 10.13.6 sieht Hackintool, welche CPU verbaut ist, nur das MacOS eben nicht..



Upps, ich sehe grade, dass die Uhr nicht richtig geht. Da hab ich wohl doch noch nen Fehler in der OC-Liste. Ich werd mal zum Vergleich die alte Clover-EFI suchen..



Mit Clover ist es auch nicht anders: ich hatte da bei CPU 0x0F01 eingetragen, damit aus der i9 im Mac-Systembericht eine Xeon-CPU wird.



Aber das hat an dieser Stelle auch konkrete Auswirkungen auf die Leistungsfähigkeit des Rechners. Mit diesem Code wird die CPU nämlich tatsächlich erkannt und liefert deutlich bessere Benchmarks ab, bei Novabench zB. ein Plus von ca. 1000 Punkten! War mir so garnicht bewusst!