

Erledigt

macOS 10.12.1 System (Based on Hyundai) Low Budget für rund 100€

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Februar 2016, 23:10

[Zitat von user-michi](#)

Tja. 😞 Wenn ich das so genau wüsste. Habe mehrere Dinge eingestellt.
Aber vermutlich war es **HPET Mode auf 64bit**.

Das ist bei meinem Gigabyte G31M zu 100% der Fehler, so ein kleines Detail hat mir auch den Schlaf geraubt, leider habe ich es bis eben gerade auch wieder vergessen gehabt. 👍

Herzlichen Glückwunsch zur Hackintosh Geburt. 🐉

Update: ASRock B75M DGS Revision: 2.0

CPU: Intel Pentium G860 @3,0GHz
GPU: MSI HD 6450 1GB
RAM: 8GB NoName DDR3 1600MHz

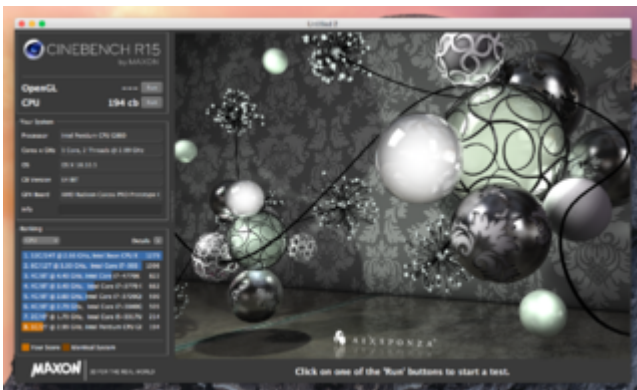


Das ASRock B75M DGS Rev: 2.0 ist vom BIOS/UEFI mit "Load Optimized Defaults" OS X Bootfähig, d.h. AHCI ist voreingestellt und mehr braucht es nicht. 🙌

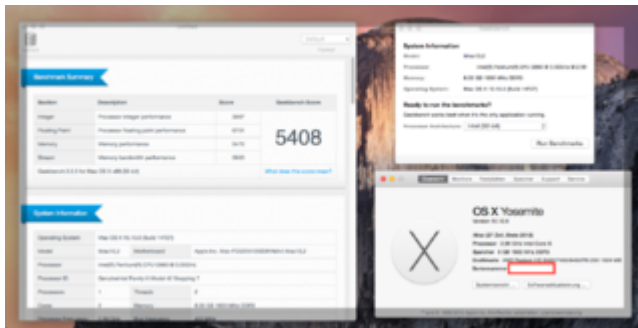


Es braucht zum Start mit Clover keine Bootflag, wer mag kann natürlich den Flag -v (Verbose Mode) wählen. 🙌

Ohne DSDT.aml braucht man die FakesSMC.kext und NullCPUPowerManagement.kext für den Install und Start von OS X Yosemite 10.10.5.



Ein Pentium Dual Core G860 @3,0GHz reisst natürlich keine Bäume aus, aber für Firefox, Open Office und Thunderbird, Hackintosh-Forum und Screenshots reicht es locker aus. 🙌



Als Fazit und Bewertung (bis jetzt) vergebe ich mal 3 von 5 Smileys.

- In Progress -