

Erledigt

Hackintosh mit Intel Xeon E5-2670 bauen.

Beitrag von „biotin“ vom 17. Oktober 2016, 22:11

Habe solche günstige (Budget) Konfiguration für Experimenten mit Hackintosh gewählt. Ich hoffe es klappt 😊

(Von hier " Skylake Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) Desktop [MSI-B150M Mortar i7-6700 mit ElCapitan](#))

[MSI B150M Mortar Mainboard, 4x DDR4 DIMM, 6x SATA III, 1x VGA, 1x DVI-D, 1x HDMI - 79 euro](http://www.notebooksbilliger.de/msi+b150m+mortar+mainboard)
<http://www.notebooksbilliger.de/msi+b150m+mortar+mainboard>

Intel Core i3-6100 2x 3.70GHz, Sockel 1151, 3MB Cache, Dual-Core, boxed - 115 euro
<https://www.notebooksbilliger....l+1151/intel+core+i3+6100>

HyperX 240GB SSD FURY 2,5" SATA 6Gb/s 66

<http://www.notebooksbilliger.de/pc+hardware/solid+state+drives+ssd+pc+hardware/hyperx+240gb+ssd+f>

Crucial Ballistix DDR4 2x4Gb

<https://www.notebooksbilliger....x+sport+ddr4+ram+2400+mhz>

Thermaltake Hamburg 530W 80 Plus PC Netzteil / 6+2 pin PCI-E x 2 / 5 pin Serial ATA x 6 - 45 euro

<https://www.notebooksbilliger....+530w+80+plus+pc+netzteil>