

EFI Anpassungen für Asus Laptop X756U

Beitrag von „janerik“ vom 11. April 2024, 20:32

Er hat ein Gigabyte Board (GA-770TA-UD3)

Da ich gerade noch kein system drauf habe, habe ich das board kurz gegoogelt:

(<https://www.gigabyte.com/de/Mo...rd/GA-770TA-UD3-rev-10#ov>)

- Supports new generation of AMD Phenom™ II X6 processors
- Ultra Durable 3 Technology with copper cooled quality for lower working temperature
- Revolution energy saving design with Easy Energy Saver technology
- Supports newest NEC SuperSpeed USB 3.0 with superfast transfer rates of up to 5 Gbps
- 3X USB power delivery for greater compatibility and extra power for USB devices
- Provides newest Marvell SE9128 high speed SATA3 storage interface with superfast 6Gbps link speed
- Supports AMD AM3 Phenom™ II/ Athlon™ II processors
- Advanced 8+2 phase CPU VRM power design for AMD high-TDP 140W CPU support
- Dual Channel DDR3 1866+ for remarkable system performance
- Ultimate graphics performance with PCI-E 2.0 x16 interface
- Patented GIGABYTE DualBIOS™ technology delivering highest level failure protection
- The Precision OV provides more precision voltage control for system
- Compatible with Window 7 to deliver the best operation experience
- Meet European Union ErP(Energy-related Products) requirement

Auf jeden Fall hat der PC einen AMD Prozessor, 8 GB RAM (DDR3) und hat diese Graphickarte: AX5450 1GBK3-SH

Der PC ist schnell unter Linux gelaufen also könnte das was werden, auch wenn nicht die neuste macOS version. (ich weiß, dass AMD und macOS keine gute Kombi sind)

Wie gesagt, ich bin erst einmal nur gespannt, ob macOS überhaupt darauf laufen könnte. Das würde ich machen, wenn ich macOS nicht gescheit auf meinem Laptop zum laufen bekomme.